

EESTI VABARIIGI TARTU ÜLIKOOL. BOTAANIKA INSTITUUT.
BOTAANIKA OSKUSSÕNADE KOMISJON

Botaanika oskussõnastik

Tartus : Eesti Kirjanduse Selts
1929

Tartu Ülikooli Raamatukogu: A-6547

Trükise digitaalkoopia ehk e-raamatu tellimine (eBooks on Demand (EOD)) –miljonid raamatud vaid hiireklõpsu kaugusel rohkem kui kümnes Euroopa riigis!



Täname Teid, et valisite EOD!

Euroopa raamatukogudes säilitatakse miljoneid 15.–20. sajandi raamatuid. Kõik need raamatud on nüüd kättesaadavad e-raamatuna — vaid hiireklõpsu kaugusel 24 tundi ööpäevas, 7 päeva nädalas. Tehke otsing mõne EOD võrgustikuga liitunud raamatukogu elektronkataloogis ja tellige raamatust digitaalkoopia ehk e-raamat kogu maailmast. Soovitud raamat digiteeritakse ja tehakse Teile kättesaadavaks digitaalkoopiana ehk e-raamatuna.

Miks e-raamat?

- Saate kasutada standardtarkvara digitaalkoopia lugemiseks arvutiekraanil, suurendada pilti või navigeerida läbi terve raamatu.
- Saate välja trükkida üksikuid lehekülgi või kogu raamatu.
- Saate kasutada üksikterminite täistekstotsingut nii ühe faili kui failikomplekti (isikliku e-raamatukogu) piires.
- Saate kopeerida pilte ja tekstiosi teistesse rakendustesse, näiteks tekstitöötlusprogrammi-desse.

Tingimused

EOD teenust kasutades nõustute Te tingimustega, mille on kehtestanud raamatut omav raamatukogu. EOD võimaldab juurdepääsu digiteeritud dokumentidele rangelt isiklikel, mittekommertseesmärkidel. Kui soovite digitaalkoopiat muuks otstarbeks, palun võtke ühendust raamatukoguga.

- Tingimused inglise keeles: <http://books2ebooks.eu/odm/html/utl/en/agb.html>
- Tingimused saksa keeles: <http://books2ebooks.eu/odm/html/utl/et/agb.html>

Rohkem e-raamatuid

Seda teenust pakub juba tosin raamatukogu enam kui kümnes Euroopa riigis.

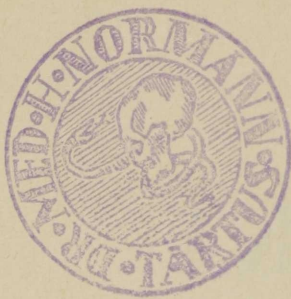
Lisainfo aadressil: <http://books2ebooks.eu>

BOTAANIKA OSKUSSÕNASTIK

BOTAANIKA OSKUSSÕNASTIK

1 9 2 9

EESTI KIRJANDUSE SELTSI KIRJASTUS
TARTUS



„Postimehe“ trükk, Tartus 1929.

Eessõnaks.

Katsed, avaldada botaanilisi mõisteid eesti keeles, kuuluvad juba eesti kirjanduse alguaastatesse. Kuid botaaniliste oskussõnade tarvidus on kerkinud ikka siis suurema hooga esile, kui on võimalusi olnud eestikeelsel koolil lühemat või pikemat aega töötada. Lossius'e esimesel eestikeelsel looduslool¹⁾ oli botaaniliste mõistete väljendamine võrdlemisi abitu, aga ta leidis siiski omal ajal tunnustamist. Rohkem vastava taimeteadusliku oskussõnade hulga suutis luua Kunder, kes kirjutas loodusteaduslikke õpperaamatuid²⁾ ning samasisulisi kirjutisi ajakirjades ja -lehtedes. Kunderi poolt loodud terminoloogia jäi peaaegu Eesti iseseisvaks tunnistamiseni enam-vähem tarvitusele kooli õppe- ja lugemisraamatutes ning suurem osa neist on ka praeguses koolikeeles käsitletav. Kuid üldiselt tundus Kunderi oskussõnade kogu juba haridusseltside koolide tekkimise ajajärgus puudulikuna ja ebatäpsana. Et paremaid botaanilisi oskussõnu soetada, pöördus Eesti Üliõpilaste Seltsi Loodusteaduse-osakond 1912. a. kevadel sellekohase üleskutsega ja vastava vene-ladinakeelse sõnastikuga³⁾ asjast huvitatute poole üle kogu maa, et saada rahvakeelest, murretest sugemeid laiaulatuslikuma botaanilise keele loomiseks. Saadud materjal töötati Eesti Üliõpilaste Seltsi Loodusteaduse-osakonna ja Eesti Kirjanduse Seltsi keeleteimkonna liikmete ühistel koosolekutel läbi kuni 1918. a., mille tagajärjena saadi oskussõnu üle 1000⁴⁾.

Eesti vabariigi algusel, kui kooli õppekeeleks sai täiesti eesti keel, moodustati Tartu Ülikooli Botaanika-instituudi juures sellekohane botaanika-oskussõnade komisjon, millest osa võtsid Botaanika-instituudi õppejõud prof. F. Bucholtz, prof. H. Kaho ja dots. E. Spohr, assistent G. Vilberg,

1) Lossius, Ed. Fr., Koliramat. Kolmas jaggu. Õppetus Jummalalomadest, mis Ma peäl on. Tartus 1853 (III trükk 1869).

2) Vrdl. muu seas Kunder, Joh., Veikene Looduse õpetus Eesti alamatele koolidele. Tartus 1879; Looduse õpetus. Koolmeistritele ja koolidele. Teine raamat. Taimede riik. Tartus 1882.

3) Üleskutse taimeteaduse oskussõnade asjus. Tartus, 1912. 52 lk.

4) Osa neid oskussõnu on M. Pill tarvitusele võtnud ka O. Schmeil'i „Botaanika käsiraamatu“ tõlke esimeses (1913), eriti aga teises trükkis (1919).

üliõpilane J. Karu ja eesti keele lektor J. V. Veski ning hiljemini ka eradots. T. Lippmaa. Aluseks võttes Eesti Üliõpilaste Seltsi Loodusteaduse-osakonna ja Eesti Kirjanduse Seltsi Keeletoimkonna poolt korraldatud sõnastiku, arutas ning kinnistas komisjon alguses oskussõnu kooli õppe-raamatute tarbeks, pärast laiemas ulatuses, täiendades botaaniliste oskussõnade hulka vastavalt ülikooli-loengute tarvidusele. See töö jõudis lõpule 1924. a. alguses, kuna 1928. a. alul seda valimikku veel mõnesuguste sõnade poolest täiendati.

Põhimõtteiks on olnud komisjonil oskussõnade kindlaksmääramisel 1) mõistele vastav täpsus, 2) eesti keelele omane tuletamisviis. Sõnadele, mille internatsionaalne kuju on saanud kirjanduses juba kodanikuõiguse, on jäetud selline väljendus, kuigi suuremale osale on püütud paralleelse vormina luua ka eestipärane.

Esitatud sõnastik ei paku botaanilisi oskussõnu mitte tühjendavas ulatuses, vaid peamise valimiku näol. Täiendusi tuleb aeg-ajalt juurde ja neid määratakse kindlaks samul põhimõtteil.

Tartus, 25. IV. 1929.

Botaanika-oskussõnade komisjon.



Abb

A.

- Abbau — распад — lagumine; lagumus: lahutumine.
abbauend — laostav.
Abfallprodukte — продукты распада — laguained.
abgebissen — praemorsus — откусанный — haugatud, hammustatud.
abgeflacht — deplanatus — lamendatud, lamendunud.
abgekürzt — abbreviatus — укороченный — lühendatud, lühendunud.
abgeleitet — выведенный — tuletatud.
abgeplattet — applanatus — приплюснутый — lapik, lamendatud.
abgerundet — rotundatus — округлый, округленный — ümmardatud, ümmardunud.
10 abgeschnitten — truncatus — усеченный — tõmp.
abgesetzt = stachelspitzig.
abgestumpft — obtusatus — притупленный — tõmbitud, tõmpunud.
abgestutzt = abgeschnitten.
Abkömmling — отпрыск — järeltulija.
Abkühlung — охлаждение — jahutamine, jahtumine, jahutus, jahendamine, jahendumine, jahendus.
Ablaktieren — прививка сближением — pookimine ligistamise, ligistuse teel, ablakteerimine.
Ableger — отводок — võrsik.
Ableitungsgewebe — отводящая ткань — viimakude.
abnehmend — убывающий — kahanev.
20 abnorm — ненормальный — abnormne, ebanormaalne.
abortiert — недоразвивающийся — põndunud.
Abplattung — lamendus.
Absatz — выступ — järge [järkme].
Abschlussgewebe — покровная ткань — kaitsekude, eralduskude.
Abschnitt — segmentum — отрезок — lõik [-gu], osa, segment.
Abschnürung — отшнурование — lahtisoondumine.
Absenker = Ableger.
absondernd = eritav.
Absorption — абсорбция, поглочительная способность — absorptsioon, neeldumine.
30 Absorptionsgewebe — поглочительная ткань — neelamiskude, absorptsioonikude.

Alk

- abstehend — patens — отклоненный, оттопыренный, раскрытый — laiuv.
absteigender Strom — нисходящий ток — valguv vool, basipetaalne vool.
Abstossung — отделение, отбрасывание — lahtilükkimine.
abstufen — järgustama.
Abstufung — järgustamine, järgustus.
Abundanz — ohtus.
Achroodextrin — ахроодекстрин — ahroodekstriin.
Achsel — axilla — пазуха — kaenal.
Achselknospe — gemma axillaris — пазушная почка — kaenlapung.
Achselfloss — пазушный побег — kaenla- 40 võsu.
Adaptation — приспособление — kohanemine, kohastumine, adaptatsioon.
Adaptation, chromatische — цветное приспособление — värviliste kiirtele kohanemine, kohastumine, kromaatileine adaptatsioon.
Ader — vena — жилка — rood [roo].
aderig — nervosus, venosus — жилковатый — rooline, roodne.
Aderung = Berippung.
adosiert — adosseeritud.
Adventivbildung — придаточное образование — lisamoodustis.
Adventivknospe — gemma adventitia — придаточная почка — lisapung.
Adventivpflanze — пришлое растение — tulnukas.
Adventivwurzel — lisajuur. 50
aequimolekular — эквимолекулярный — ekvimolekulaarne.
Aërenchym — воздухоносная ткань — aerenhüüm, õhukude.
aërob — аэробный — aeroobne.
Aërobiont — аэробонт — aerobiont.
Aërotaxis — аэротаксис — aerotaksis.
Aërotropismus — аэротропизм — aerotropism.
Afterdolde = Trugdolde.
Ährchen — spicula, locusta — колосок — pähik.
Ähre — spica — колос — pea.
Ähre, zusammengesetzte — spica composita — сложный колос — liitpea. 60
ährenförmig — spiciformis — колосовидный — peajas.
akropetal — akropetaalne.
Albumin — альбумин — albumiin.
Albumose — альбумоза — albumoos.
Aleuron — алейрон — valg-ivake, aleuroon.
Alkaloid — алкалоид — alkaloid.

- alkoholisch (Gärung) — спиртовый (брожение), (алкогольный) — piiritus-(käärimine); alkoholne (käärimine).
 Allogamie = Fremdbestäubung.
 Alpenmatte — kõrgmuru.
 70 Alternatbestände — erinevad kogumikud.
 alternierend, alterniert = wechselständig.
 Altersschwäche — raugemus.
 Alvar — lood [loo].
 am angeführten Orte (a. a. O.) — loco citato (l. c.) — mainitud kohal (m. k.).
 Aminoorganismus — аминный организм — amiiniorganism.
 Aminosäure — аминокислота — amiinhape.
 Amitose = Kernteilung, direkte.
 Ammoniakorganismus — аммиачный организм — ammoniaagiorganism, -olevus.
 Amöboidbewegung — амёбидное движение — amööbiline liikumine.
 80 Amphimixis — амфимиксис — amfimiksiks.
 Amylase — амилаза — amülaas.
 Amylodextrin — амилодекстрин — amülodekstriin.
 Amylopektin — амилопектин — amülopektiin.
 Amylose — амилоза — amüloos.
 anaërob — анаэробный — anaeroobne.
 Anaërobiont — анаэробинт — anaerobiont.
 Anaphase — анафаза — anafaas.
 Anastomose — анастомоз — anastomoos.
 anatrof — анатрофия, äraspidine (seemne-
 rung).
 90 Androecium — andrötseum, tolmukond.
 anemophil — tuulelembene, anemofiilne.
 Anemophilie — tuuletolmutatavus, tuule-
 lembus, anemofiilsus.
 angeheftet — прикрепленный, приросший —
 kinnitatud, kinnitunud.
 Anhängsel — appendix — придаток, под-
 весок — lise [-me].
 Anheftung — приклепление — kinnita-
 mine, kinnitumine.
 Anheftungsstelle — locus insertionis —
 место прикрепления — kinnistuskoh, tekkekoht.
 Anisophyllie — анизифиллия — anisofüllia,
 erilehisus.
 Anlage — зачаток, заложение — alge,
 suga [-me].
 anlegen — залагать — sugima.
 100 Anlockungsmittel — ahvatusvahend.
 annuelle (Pflanze) — однолетнее (растение)
 — üheaastane (taim).
 Anordnung — расположение — paigutus,
 paigutumine.
 Anorganismus — anorganismus — анопра-
 низм — anorganism.
 Anpassung — приспособление — kohas-
 tumine, kohanemine.
 Anpassungsfähigkeit — приспособляемость
 — kohastumisevõime, kohanemisevõime.
- Anpassungsmerkmal — признак приспособо-
 вления — kohastumistunnus, kohanemistunnus.
 Ansatzstelle der Blätter — lehtede külg-
 nemiskoht.
 Anschluss — külgeliitumine, seos.
 Ansiedler — asukas.
 Anstoss — толчок — tõuge. 110
 Antherenhälfte — theca — tolmukoti pool.
 Antheridium — anteridium.
 Antheridiumstand — anteriidiumikogu.
 anthocyanhaltig — содержащий антоциан —
 antotsüaani sisaldav.
 Antienzym — антиэнзим — antien(t)süüm.
 antiklinal — антиклинальный — antiklinne,
 antiklinn.
 Antikline — антиклин — antiklinn.
 Antipode — antipood, vastasrakk.
 apikal — ladva-, tipmine.
 Apogamie — apogaamia. 120
 apokarp — apokarpne, lahkviljalehtne.
 apolar — аполярный, неполярный — apo-
 laarne.
 Aposporie — apospooria.
 Apposition — аппозиция — pealistumine,
 apositsioon.
 Apposition — рост наложением — pealis-
 tuskasv (seinal).
 Äquationsteilung — эквационное деление —
 võrdusjagunemine.
 Arbeitsleistung — производство работы,
 работа — tööjõue [-jõude], tööjõudlus,
 töötegu.
 Arbeitsmethode — метод работы — töö-
 meetod, tööviis.
 Arbeitsteilung — разделение труда — töö-
 jaotus.
 Archespor — arhespoor. 130
 Areal — ареал — pindala.
 Areal, disjunktus — tükeldane pindala.
 Areal, geschlossenes — kinnine pindala.
 Areal, kontinuierliches — pidev pindala.
 Areal, zerstückeltes = Areal, disjunktus.
 Arginin — аргинин — arginiin.
 Arillus = Samenmantel.
 Armleuchtergewächse — Characeae — mänd-
 vetikalised.
 Art — species — вид — liik.
 Artbastard — видовой гибрид — liigivärd 140
 [-värja], liigibastard.
 Artbildung — образование вида — liigi
 moodustumine.
 Art, akzessorische — lisandliik.
 Art, elementare — элементарный вид —
 elementaarne liik.
 Asche — зола — tuhk.
 Aschengehalt — содержание золы — tuhk-
 sisu, tuhasisaldis.
 Aschensubstanz — зольное вещество —
 tuhkollus.
 Askus — ascus — сумка — eosekott, askus.

Asp

- Asparagin — аспарагин — asparagiin.
 Aspekt — аспект — nägu, aspekt.
 150 Assimilat — ассимилят — sarnastussaadus, assimilaat.
 Assimilation — ассимиляция, усвоение — sarnastamine, assimilatsioon.
 Assimilationskoeffizient — ассимиляционный коэффициент — sarnastuskordaja, assimilatsioonikoefitsient.
 Assimilationsorgan — assimilatsiooniorgan, sarnastumisorgan.
 Assimilationsparenchym — ассимиляционная паренхима — sarnastusparenhiim, assimilatsiooniparenhiim.
 Assimilationsprodukt = Assimilat.
 Assoziation = ассоциация — ühing, assotsiatsioon.
 Assoziation, zusammengesetzte — сложная ассоциация — liitühing.
 Assoziationskomplex — комплекс ассоциации — ühinguühitum, assotsiatsioonikompleks.
 160 Ast — ramus — ветвь, сук — haru.
 Astelie — астелия — asteelus, steelitus.
 astelisch — астелический — asteelne, steelitu.
 Atavismus — атавизм — atavism.
 Atemhöhle — дыхательная полость — hingamisõõs [-õõne].
 Atemwurzel — дыхательный корень, пневматофор — hingamisjuur.
 Atmung — дыхание — hingamine.
 Atmungsquotient — дыхательное отношение — hingamissuhe.
 atrop — atroopne, püstine (seemnepung).
 ätzen — вытравливать — söövitama, söötma.
 Ätzfigur — sööbejoonestik, sööbimisjoonestik.
 170 Aue — заливная долина — uhtlamm [-i].
 aufbauend — ülesehitav.
 Aufnahme — с'емка — ülesvõte, plaanistus.
 aufrecht — erectus — прямостоящий — püst-, püstine.
 aufsteigend — adscendens — восходящий — tõusev.
 Auge (bot.) — глазок — silm.
 Auge, schlafendes — gemma proventitia — спящий глазок — magaja silm, pung.
 Augenhölz — uhtlamm-puistu.
 äugeln — okulieren.
 Ausbuchtung — выемка — kääre.
 180 ausdauernd = perennierend.
 ausgebuchtet — выемчатый — kääruleine.
 ausgerandet — emarginatus — выемчатый — pügalane, pügaldund.
 ausgeschnitten — excisus — островырезной — sälkunud.
 ausgeschweift — repandus — широковыемчатый — loogeline.
 ausgewachsen — выросший — täiskasvanud, väljakasvanud.
 ausklingen — затухать — vaibuma.

Bau

- Ausklingen — затухание — vaibumine.
 Ausläufer — stolo — плеть, отпрыск — võsund.
 Auslösung — освобождающий процесс — vallastus, vallastamine.
 Auslöschungskraft — освобождающая сила — 190 vallastustung.
 Auslösungsvermögen — освобождающая способность — vallastusvõime.
 Ausscheidung = Exkretion.
 Ausscheidungsgewebe — выделительная ткань — erituskude.
 Aussenfaktor — välistegur.
 Aussenkelch — calyculus, epicalyx — наружная чашечка — välistupp.
 Aussenlösung — välislahus.
 Aussenschicht — внеплодник — väliskiht.
 Aussenxylem — внешняя ксилема — välisküleen.
 Aussenzelle — välisrakk.
 Aussonderung = Exkretion. 200
 Ausstülpung — выпячивание — puhetis.
 Austausch — обмен — vahetus.
 Auswuchs — вырост — kasvund.
 Autogamie = Selbstbestäubung.
 Autökologie — автэкология — eramajuseõpetus, autökoloogia.
 autotroph — автотрофный — autotroofne, isetoituja.
 Auwald — поемный лес — uhtlamm-mets.
 Auwiese — поемный луг — uhtlamm-niit.
 Auwiese, nasse — мокрый поемный луг — luht.
 Auwiese, trockene — сухой поемный луг — 210 aas [-a].
 Auxanometer — ауксанометр — auksanomeeter.

B.

- baden — купать — vannitama.
 Bakterie — бактерия — bakter, pisik.
 Bakteriose — bakterioos.
 Bakterioide — бактероид — bakteroid.
 Balgfrucht — folliculus — листовка — kukkurvili.
 Bambusform — bambuselaad.
 bandförmig — lintjas, linditaoline.
 basal — базальный — alusepoolne, baasalne.
 Basidie — basidium — базидий — basiidium. 220
 basipetal — basipetaalne.
 Basis — основание — alus, baas(is).
 Bast — луб — niin.
 Bastard = Hybride.
 Bastfaser — лубяное волокно — niinkiud.
 Bastkörper — луб — niinkeha.
 Bastparenchym = Phloemparenchym.
 Bastteil — phloëma — лубяная часть — niinosa.
 Bau — structura — строение — ehitis.

- 230 Bauch — venter — брюхо — mõhk [-hu], kõht.
 Bauchnaht — mõhuõmbilus.
 Bauchteil — mõhkosa.
 Bauchzelle — mõhurakk.
 baumartig — puutaoline.
 Baumgrenze — граница леса — puukasvu piir.
 Baumkrone — (puu)-võra, puukroon.
 Baumschicht — puurinne.
 bearbeiten — töötlemine.
 Bedarf — необходимость, потребление — tarve, tarvidus.
 240 Bedingung — условие — tingimus.
 Bedingung, natürliche — природное условие — looduslik tingimus.
 Beere — bacca — ягода — mari.
 Befestigungsorgan — Haftorgan.
 Befruchtung — оплодотворение — sugutamine, sugutus.
 Begleitpflanze — saatetaim, saaturtaim.
 begrannt — aristatus — остистый — ohtjas, ohestunud.
 Behaarung — pubescentia — опушение — karvastus.
 Behälter — вместилище — mahuti.
 Beiknospe — прибавочная почка — kõrvalpung.
 250 Belaubung — foliatio — олиствление — lehistus, lehistumine.
 Belegexemplar — tõend-eksemplar.
 benagelt — unguiculatus — ноготковый — pinnune.
 Benervung = Berippung.
 Berippung — nervatio — жилкование — roostus.
 besiedeln — заселять — asustama.
 Besiedler — asustaja.
 Bestand — насаждение — kogumik. Taimegeogr. vt. Pflanzenbestand.
 Bestand, gemischter — смешанное насаждение — segakogumik.
 Bestand, reiner — чистое насаждение — puhtkogumik.
 260 Bestandesaufnahme — анализ насаждения — kogumiku ülevõtte.
 Bestandteil — составная часть — osis.
 Bestäubung — опыление — tolmutamine; tolmutus.
 Bestäubungsfähigkeit — способность к опылению — tolmutamisvõime.
 Bewegung — движение — liigutus; liikumine.
 Bewegung, kreisende — круговое движение — ringliikumine.
 Bewegungsorgan — liikumisorgan, liikumiselund.
 Bewegungsvermögen — способность к движению — liikumisvõime.
 Biegungsfestigkeit — paindekindlus.

- bienn = zweijährig.
 bikollateral — bicollateralis — биколла- 270
 теральный — bikollateraalne, kahekülgne.
 bilateral — bilateraalne, kahekülgne.
 Bildungsgewebe — meristema, tela generativa — образовательная ткань, меристема — algkude, meristeem.
 Binnenatmosphäre — внутренняя атмосфера — sise-õhkkond.
 Binnenzelle — внутренняя клетка — siserakk.
 Binsenblatt — kõrkjaleht.
 bisymmetrisch — bisümmeetiline, kahe-
 sümmeetiline.
 Bitterstoff — горькое вещество — mõruaine.
 Blatt — folium — лист — leht.
 blattachselständig — axillaris — пазушный — kaenlasisene, kaenal-.
 Blattanlage — primordium — зачаток листа 280
 — lehealge, lehesuge.
 Blattbasis = Blattgrund.
 Blattbündel — пучок листа — lehekimp.
 Blättchen — foliolum — листок, листочек — leheke.
 Blattdorn — lehtastel.
 blatteigen — leheomane.
 Blattfall = Laubfall.
 Blattfläche = Blattspreite.
 Blattfleisch — мякоть листовая — leheliha.
 Blattgrund — основание листа — lehealus.
 Blatthäutchen — ligula — язычок — kee- 290
 leke.
 Blattkissen — листовая подушечка — lehepadi.
 Blattkräuselkrankheit — kimarlehthaigus.
 Blattkreis — lehering.
 Blattlamen = Blattspreite.
 Blattnarbe — lehearm.
 Blattnerv — жилка листа — leherood [-roo].
 Blattparenchym — mesophyllum — мякоть
 листа — lehe tülbkude, lehe parenhüüm, mesofüll.
 Blattpolster = Blattkissen.
 Blattprimordium = Blattanlage.
 Blattrandwelken — leheserva närtsihaigus. 300
 Blattrippe = Blattnerv.
 Blattrollkrankheit — kurdlethaigus.
 Blattscheide — vagina — влагалище — lehetupp.
 Blattschicht, mittlere — mesophyllum —
 листовая мякоть, суметье листа — leheliha.
 Blattspitze — верхушка листа — lehetipp.
 Blattspreite — lamina — пластинка — lehelaba.
 Blattstellung — листорасположение — leheseis, leheasetus.
 Blattstiel — petiolus — черешок — lehevars.
 Blattsukkulent — lehtsukulent.

- 310 Blattsukkulenz — lehesukulentsus, (lehe-
lihavus).
Blattzahn — зуб листа — lehehammas.
Bleichmoos = Weissmoos.
Blendling = Hybride.
Blühreife — õitsevalmus.
Blumenblatt = Kronenblatt.
blumenblattlos — apetalus — безлепест-
ный — kroonlehitu.
Blumenkrone — corolla — венчик — kroon,
õiekroon.
Blumensaft — цветочный сок — õie-
mahl.
Blüte — flos — цветок — õis.
320 Blüte, getrenntgeschlechtige — flos dicli-
nus — цветок раздельнополый — ühe-
suguline.
Blüte, kleistogame — flos cleistogamus —
клеистогамный цветок — umbsigine õis,
kleistogaamne õis.
Blüte, mittelständige — perigynus — око-
лопестичный цветок — sigimikuümbrine
õis.
Blüte, oberständige — epigynus — над-
пестичный цветок — sigimikupealne õis.
Blüte, oberweibige = Blüte, oberständige.
Blüte, unterständige — hypogynus —
подпестичный пветок — sigimikualune
õis.
Blüte, zwittrige = Zwitterblüte.
Blütenanlage — õie-alge, õiesuge.
Blütenanschluss — õieseos.
Blütenbecher — hypanthium — õiekarikas.
330 Blütenbildung — õie moodustumine.
Blütenboden — receptaculum, torus — цве-
толоже — õierõhi.
Blütenhülle — perianthium — цветочный
покров — õiekate.
Blütenknäuel — glomerulus — клубочек —
(õie)kera.
Blütenknospe — gemma floralis — цветоч-
ная почка — õierung.
Blütenkörbchen — calathium — корзинка —
korvõisik.
Blütensaum — limbus — оторочка — õie-
ääris.
Blütenscheibe — õieketas.
Blütenschlund — faux — зев — õieneel.
Blütenspelze — palea — пленка — sõkal.
340 Blütenstand — inflorescentia — соцветие —
õisik.
Blütenstaub — pollen — цветень, пыльца —
õietolm.
Blütenstiel — pedunculus — цветоножка —
õieraag.
Blütenstielen — pedicellus — цвето-
ножечка — õieraake.
Blütenträger — anthophorum — цветоно-
сец — õiekand.
blutfarbig (Pflanze) — punalehine (taim).

- Blutung — плач — mahlajooks.
Blutungsdruck — mahlarõhk.
Boden — почва, земля — muldkond, muld,
maa.
Bodenbakterie — почвенная бактерия —
mullabakter.
Bodenschicht — mullarinne. 350
Bodenschicht, eigentliche — päris mulla-
rinne.
Bodenwasser — почвенная вода — maavesi.
bogenförmig — arcuatus — дугообразный —
kaarjas, lookjas.
bogenläufig — camptodromus — дугистый —
kaarine, kaar-.
boggennervig — curvinervius — дугонерв-
ный — kaarroadne.
Bor — бор — palu.
Borke — rhytidoma — корка — korp [-rba].
Borkenbildung — образование корки —
korbamoodustumine.
Borste — seta — щетинка — harjas.
Borstenhaar — harjaskarv. 360
borstig — setosus — щетинистый — harjase-
taoline, harjas-.
Braktee = Deckblatt.
Braunalgen — Phaeophyceae — pruunve-
tikad.
brennend — urens — жгучий — kõrve-
tav, kõrve-.
Brennhaar — stimulus — жгучий волосок —
kõrvekarv.
Bruch (Brücher) — mätaslodu.
Bruchknospe — murdepung.
Brutknolle — pesamugul.
Brutknospe — выводковая почка — pesa-
pung.
Brutknospe, blattbürtige — lehelarenev, 370
pesapung.
Brutzwiebel = Knospenzwiebel.
buchtig — sinuatus — выемчатый — sori-
line.
Bülte — mätas.
Bündel, blatteigenes — собственнолисто-
вый пучок — leheomane kimp.
Bündel, gemeinsames — общий пучок —
üldine kimp.
Bündel, stammeigenes — собственносте-
блевой пучок — tüveomane kimp.
Bündelscheide — vagina fasciculi — пуч-
ковое влагалище — kimbutupp.
Busch — põõsas.
Busch- u. Strauchschicht — põõsasrinne.
Büschel — fasciculus — пучок — pusa. 380
büschelig — fascicularis, fasciculatus —
пучковатый — pusajas.
Buttersäurebakterie — võihappe-bakter, või-
happe-pisik.
Buttersäuregärung — маслянокислое бро-
жение — võihappeline käärimine, võihape-
käärimine.

C.

- Caruncula — karunkula.
 Chalaza — kalatsa, seemnepunga-alus.
 Chalazogamie — alussugutus, kalatsogaamia.
 Chamaephyt — kamefüüt.
 Charakterart — iseloomustav liik, karakterliik.
 Chasmogamie — avasigisus, kasmogaamia.
 390 Chiropterophyt — praotaim, kasmofüüt.
 Chemosynthese — хемосинтез — kemosüntees.
 Chimäre — химера — kimäär, pookvärd.
 chiropterophil — nahkhiirelembene, kirop-
 terofiilne.
 Chiropterophilie — nahkhiirelembus, kirop-
 terofiilsus.
 Chlorophyll — хлорофилл — klorofüll,
 leheroheline.
 Chlorophyllkorn — хлорофильное зерно —
 klorofüllitera, leherohelise-tera.
 Chloroplast — хлоропласт — kloroplast.
 Chlorose — chlorosis — хлороз — kloroos,
 koldumus.
 chlorotisch — хлоротический — klorootiline.
 400 Cholin — холин — koliin.
 chorologisch — хронологический — järjes-
 tav, koroloogiline.
 Chromatophor — хроматофор — kroma-
 tofoor.
 Chromoplast — хромопласт — kromoplast.
 chronologisch — хронологический — aja-
 järjeline, kronoloogiline.
 Cyklus — cyclus — оборот спирали — tiir.

D.

- Dauergewebe — постоянная ткань — püsi-
 kude.
 Dauerspore — püsi-eos.
 Dauerzelle — постоянная клетка — püsi-
 rakk.
 Dauerzustand — длительное состояние —
 püsiolek.
 410 Deckblatt — bractea — прицветник —
 kateleht.
 Deckhaar — katekarv.
 Deckschuppe — katesoomus.
 dekussiert — накрест супротивный —
 risti, ristamisi.
 dekussiert = gekreuzt.
 Denitrifikation — денитрификация — denit-
 rifikatsioon.
 Dermatogen — dermatogeen.
 Dextrin — декстрин — dekstriin.
 Dextrose — декстроза — dekstroos, viina-
 marja-suhkur.
 Diagramm — диаграмма — diagramm,
 joonkava.
 420 Diakinese — диакинез — diakinees.
 diarch — diarthne.

- Diastase — диастаз — diastaas.
 Diaster — двойная звезда — kaksiktäht,
 diaster.
 Dichogamie — dihhogaamia.
 Dichte — густота — tihedus.
 Dickenwachstum — рост в толщину —
 paksukskasvamine, jämedakskasvamine.
 Differenzierung — дифференцировка —
 eristumine, differentseerumine.
 diffusibel — seitiv.
 Diffusion — диффузия — seitimine, diffu-
 sioon.
 Diffusionsbewegung — диффузионное дви- 430
 жение — seitimisliikumine, diffusiooni-
 liikumine.
 Diffusionsprozess — процесс диффузии —
 seitimisprotsess, diffusiooniprotsess.
 diklin = getrenntgeschlechtig.
 Diklinie = Getrenntgeschlechtigkeit.
 dikotyl — двудольный — kaheidulehene.
 Diosmose — диосмоз — diosmoos.
 diosmotisch — диосмотический — dios-
 mootne.
 Diözie = Zweihäusigkeit.
 diözisch = zweihäusig.
 diploid — diploidne.
 direkt — directus — прямой — otsene. 440
 Disaccharid — дисахарид — disahhariid.
 Diskus = Blütscheibe.
 disperses System — дисперсная система —
 hajunud süsteem, disperseeritud süs-
 teem, hajum [-i].
 Dispersionsmittel — дисперсионная среда —
 hajumise keskkond, dispersiooni kesk-
 kond.
 Dispirem — dispirema — двойной клубок —
 dispireem, kaksikkägar.
 Divergenz — divergentia — расхождение —
 siire [-rde], divergents.
 Divergenzwinkel — siirdenurk, divergents-
 nurk.
 Döldchen — umbellula — зонтичек —
 sarikake.
 Dolde — umbella — зонтик — sarikas.
 Dolde, zusammengesetzte — umbella com- 450
 posita — сложный зонтик — liitsarikas.
 doldenförmig — umbelliformis — зонтико-
 видный — sarikataoline.
 Doldenrispe — sarikpööris.
 Doldentraube — corymbus — щиток —
 kännas [kända].
 doldig — umbellatus — зонтичный —
 sarikjas.
 Dominanz — dominantia — valitsevus,
 dominants.
 Doppeldolde = Dolde, zusammengesetzte.
 Doppelknäuel = Dispirem.
 doppeltgefiedert — bipinnatus — двупери-
 стый — kahelisulgne.
 doppeltgesägt — duplicato-serratus — удво-
 еннопильчатый — kahelisaagjas.

Dop

- 460 doppeltgesägt-gekerbt — duplicato-serrato-crenatus — двоякопильчато-городчатый — kahelisaagjalt-täkiline.
 Dorn — spina — колючка — astel.
 Dornstrauchsteppe — astelpõõsa-stepp.
 dorsal — selgmine, seljapoolne.
 dorsiventral — dorsiventralis — дорзивентральный, спиннобрюшной — dorsiventraalne, erikülgne.
 Dorsiventralität — дорзивентральность — erikülgsus.
 drehen, sich — скручиваться — keerduma.
 Drehung — скручивание — keerdumine; keerd.
 dreibrüderig — triadelphus — трехбратственный — kolmerühmane.
 dreieckig — triangulatus — треугольный — kolmenurgane.
 470 dreifach-gefiedert — tripinnatus — триждыперистый — kolmelisulgne.
 Druck, osmotischer — осмотическое давление — osmootne rõhumine, osmootne rõhk.
 Druckfestigkeit — rõhukindlus.
 Drüse — друза — druus, kristallkobar.
 Drüse — glandula — железка — nääre.
 Drüsengewebe — tela glandulosa — железистая ткань — näärmekude.
 Drüsenhaar — pilus glandulifer — железистый волосок — näärmekarv.
 drüsenhaarig — glanduloso-pilosus — железисто-волосистый — näärmekarvane.
 Drüsenzotte — näärmehatt [-hatu].
 drüsig — glandulosus — железистый — näärmekas.
 480 Düngung — väetamine, väetus.
 durchlässig — проницаемый — läbilaskev, läbitungitav.
 Durchlässigkeit — проницаемость — läbilaskvus, läbitungitavus, permeabiliteet.
 Durchlassstreifen — пропускная полоса — läbilaske-viir, -riba.
 Durchlasszelle — läbilaske-rakk.
 Durchlüftung — õhustus, õhustamine.
 Durchlüftungsgewebe — õhustamiskude.
 Durchschnitt — разрез — lõige.
 Durchschnürung — перешнурование — läbisoonumine.
 Durchtritt — прохождение — läbiminemine.
 490 durchwachsen — perfoliatus — сквозной — läbistunud.

E.

echt — eht, ehtne, päris.
 eckig — angularis, angulosus, angulatus — угловатый — nurgeline.
 edaphisch — эдафический, почвенный — muldkonna-.
 Edelreis = Reis.
 Eiapparat — munak [-u].

Emp

eiförmig — oviformis — яйцевидный, яйцеобразный — munajas.
 Eiknospe — munapung.
 einachsige — üheteljene.
 einbrüderig — monoadelphus — однобратственный — üherühmane.
 einfach — simplex — простой — lihtne, 500 liht.
 eingerollt — involutus, involutivus — завернутый, внутрь свернутый — kääritud, käärdunud.
 eingeschlechtig — ühesuguline.
 Eingeschlechtigkeit — ühesugulisus.
 eingeschnitten — incisus — вырезной — sämbitud, sämpunud, sämpjas.
 eingesenkt — süvendunud.
 einhäusig — monoecus — однодомный — ühekojane.
 Einhäusigkeit — ühekojasus.
 einjährig — annuell.
 einnervig — üheroodne.
 Einschluss — включение — sisaldis. 510
 Einschlussmittel — sisendamisvahend.
 Einschnitt — incisura — вырез, надрез — sämp [sämbu].
 Einschnürung — перетяжка — (soondumine), soondus, ringvagu.
 einseitig — unilateralis (secundus) — однобокий — ühekülgne, ühepoolne.
 einseitswendig — einseitig.
 einsträngig — ühejuhtmene.
 einzeln — solitarie — одиночно — üksikult.
 Einzelwesen — individuum — индивид — üksikolevus, individ.
 eirund = eiförmig.
 Eisenbakterie — железная бактерия — 520 rauabakter, rauapistik.
 Eiweissvergärung — белковое брожение — munavalgeline käärimine, munavalge-käärimine.
 Eizelle — яйцеклетка — munarakk.
 ektotroph — эктотрофный — ektotroofne.
 Elastizität — эластичность, упругость — vetruvus, elastsus, kerkusus.
 elliptisch — ellipticus — эллиптический — elliptiline, sõõrik.
 Embryo — embryo(n) — зародыш, эмбрион — embrüo(n), loode.
 embryonal — эмбриональный — looteline, embrüonaalne.
 Embryonalgewebe — tela embryonalis — зародышевая ткань — lootekude, embrüonaalne kude.
 Embryosack — зародышевый мешок — embrüokott, lootekott.
 Embryosackkern, sekundärer — teisene 530 lootekoti tuum.
 emers — emersus — надводный — veepealne.
 Empfängnisfähigkeit — vastuvõtvus, vastuvõtmisvõime.

End

- endarch — эндархный — endarhne.
 endemisch — эндемический — päriskodune.
 Endemismus — endemismus — эндемизм — päriskodusus, endemism.
 Endknospe — gemma terminalis — верхушечная почка — ladvapung.
 Endodermis — эндодермис — endodermis.
 endogen — endogeenne, endogeen-.
 Endokarp — väliskate.
 540 Endosperm — эндосперм — endosperm, (sise)toitekude.
 Endospore — spora endogena — внутре-родная спора — sise-eos, endospor.
 endotroph — эндотрофный — endotroofne.
 Endprodukt — конечный продукт — lõppsaadus.
 endständig — terminalis — верхушечный — otsmine, ots-, latv-.
 Energie — энергия — energia.
 Entfaltung — puhkemine.
 entlauben — raotama, raasima.
 Entlaubung — сбрасывание листвы — raagumine.
 entomophil — putukalembene, entomofiilne.
 550 Entomophilie — putukalembus, entomofiilus.
 Entspannung — расслабление — lõtvumine, lõtvus.
 Entstehung — происхождение — tekkimine.
 Entwicklung — evolutio — развитие — arenemine.
 Enzym — энзима — en(t)süüm.
 Epharmose — efarmons.
 Epiblem — epibleem, juure marrasknahk.
 Epidermis — epidermis — эпидермис, кожа — epidermis, marrasknahk.
 epigäisch — oberirdisch.
 epign (Blüte) — sigimikuuline (õis).
 560 epikotyl — надсемядольный — idulehepealne, epikotüüline.
 Epiphyll — epifüll.
 Epiphyt — эпифит — epifüüt, pealistaim.
 Epithem — epiteem.
 Erbeinheit — päritavusühik, pärusühik.
 erblich — наследственный — päritav, pärilik.
 Erblichkeit — наследственность — päritavus, pärilikkus.
 Erdspross — maavõsu.
 Erepšin — эрепшин — erepsiin.
 Erfrieren — вымерзание — külmumine, kårbumine.
 570 erhaltend — alalhoidev, säilitav.
 Erwärmung — нагревание — soendamine, soojutamine.
 Erythrodextrin — эритродекстрин — erütrodekstriin.
 Essigbakterie — уксуснокислая бактерия — äädikhappeline, -happe bakter, -pisik.
 Etiollement — этиолирование — putkastamine, etioleerumine.

Fel

- etiolieren — этиолировать — putkastama, putkastuma, etioleerima, etioleeruma.
 eurytop — laia-alane.
 exarch — экзархный — eksarhne.
 Exine —eksiin.
 Exkret — excretum — выделение — eritis, ekskreet.
 Exkretgewebe — tela excretoria — выде- 580 лительная ткань — erituskude.
 Exkretion — excretio — выделение — eritus, eritamine.
 Exodermis — eksodermis.
 exogen — eksogeenne, eksogeen-.
 Exokarp — väliskate.
 Exospore — spora exogena — вне-родная спора — välis-eos, eksospor.
 Extrakt — экстракт, вытяжка — tõmme, ekstrakt.
 extrors — ekstrorsne.
 exzentrisch — эксцентрический — eks-tsentriline, keskklahkne.

F.

- Fach — loculamentum (loculus) — гнездо — pesa.
 Fächer — rhipidium — опахало — lehvik. 590
 fächerförmig — веерообразный — lehvikjas, lehvikutaoline.
 fächerig — locularis — гнездный — pesane.
 Facies — фация — näht [nähu], faatsies [-e].
 Faden — filum — нить — niit.
 Fadenalge — нитчатая водоросль — niitvetikas.
 Fadenflechte — niitsamblik.
 fadenförmig (fädlich) — filiformis — нитевидный — niitjas.
 Fahne — vexillum — парус, флаг — puri.
 Faktor — faktor — фактор — tegur, faktor.
 Faltenparenchym — складчатая паренхима 600 — kurdparenhüüm.
 Familie — familia — семейство — sugukond.
 Farbstoff — красящее вещество — värvaine.
 Färbung — окрашивание — värvus; värvumine.
 Farnform — sõnajala-laad.
 Faser — fibra — волокно — kiud.
 Faserborke — kiudkorp [-korba].
 faserig — fibrosus — волокнистый — kiudne, kiukas.
 Faserschicht — kiudkiht.
 Faserwurzel (büschelförmige Wurzel) — radix fasciculata — мочковатый корень — narmasjuur.
 faszikular — пучковый — kimbu, fastsi- 610 kulaar-.
 Fäulnis — гниение — mädanemine.
 Feld — поле — põld.

Fel

- Feldschicht — põllurinne.
 Feldschicht, mittlere — keskmine põllurinne.
 Feldschicht, niedere — alam põllurinne.
 Feldschicht, obere — ülem põllurinne.
 Felsenflur — kaljunurm.
 Fensterblatt — akenleht.
 festigend — kinnistav.
 620 Festigkeit — kindlus.
 Festigungsgewebe = Gewebe, mechanisches.
 Fettpflanze = Sukkulent.
 fibröse Schicht = Faserschicht.
 Fibrovasalbündel — сосудисто-волокнистый пучок — kiudsoonkimp.
 fiederartig — sulgas.
 fiederblättrig — sulglehine.
 fiederig = gefiedert.
 fiederlappig — pinnatilobatus — перистолопастной — sulghõlmine.
 fiedernervig — penninervis — перистонервный — sulgroodne.
 630 fiederschnittig — pinnatisectus — перисторассеченный — sulglõhine.
 fiederstreifig — sulgtriibuline.
 fiederteilig — pinnatipartitus — перистораздельный — sulgjagune.
 filzig — tomentosus — войлочный — viltjas.
 fingerförmig — sõrmiline; sõrmjas, sõrmetaoline.
 Flächenentwicklung — развитие поверхности — pinnaarendus.
 Flächenstellung — pindasetus.
 Flächenwachstum — поверхностный рост — pinnakasv.
 flachgründig — õhukesemullane.
 Flachtrieb — lamevõsu.
 640 flaumig — pubescens — пушистый — udejas.
 Flechte — lichen — лишайник — samblik.
 Flechtgewebe — viltkude.
 fledermausblütig = chiropterophil.
 Fledermausblütigkeit = Chiropterophilie.
 fleischfressend — lihasööja (taim).
 Fleischfrucht — сочный плод — lihakas vili.
 fleischig — carnosus — мясистый — lihakas.
 Flora — flora — флора — taimestik, flora.
 Florenelement — флористический элемент — taimestiku osis.
 650 Florenliste — список растений — taimenimestik, taimeloetis.
 Florenprovinz — флористическая область — taimestiku-maakond, -provints.
 Florenreich — растительное царство — taimestikuriik.
 Floristik — флористика — taimestikuteadus, floristika.
 floristisch — флористический — taimestikuline.
 Flügel — ala — крыло — tiib.

Fru

- Flügel Frucht — samara — крылатка — tiibvili.
 Flugfrucht — lendvili.
 Flugvorrichtung — lennuvahend.
 Flur — nurm.
 Folgeblatt — järgleht. 660
 Folgeform — järgvorm.
 Folgemeristem = Meristem, sekundäres.
 fördern — способствовать — edendada.
 Förderung — способствование — edendamine, edendus.
 Formation — растительная формация — taimistu.
 Formationskomplex — комплекс формации — taimistu-ühtum.
 Formationsubiquist — taimistu-kõigildane, taimistu-ubikvist.
 formativ — формативный — formatiivne, kujundav.
 Formwechsel — изменение формы — vormivahetus.
 Forst — kasumets, hoiumets. 670
 Fortbewegungsorgan — edasiliikumis-organ, -elund.
 Fortpflanzung — propagatio — воспроизведение — sigimine, sigitamine.
 Fortpflanzung, digene — digeenne sigimine, kahesuguline sigimine.
 Fortpflanzung, monogene — monogeenne sigimine, ühesuguline sigimine.
 Fortpflanzungsorgan — орган размножения — sigitamisorgan, -elund.
 Fortsatz — отросток — jätke.
 Fragestellung — постановка вопроса — küsiavaldu.
 fraktionierte Endosperm bildung — järgutine toitekoe moodustumine.
 frei — liber — свободный — vaba, lahk.
 freibeweglich — vabalt liikuv. 680
 freiblättrig — dialypetalus, choripetalus — раздельнолепестный — lahklehine.
 Fremdbestäubung — перекрестное опыление — risttolmumine, võõrtolmumine, allogaamia.
 Frequenz — frequentia — segivus.
 Frucht — fructus — плод — vili.
 Frucht, geschlossene — закрытый плод — kinnine vili.
 Frucht, offene — открытый плод — lah-tine vili.
 Frucht, taube — kõluvili.
 Frucht, zusammengesetzte — fructus polyanthocarpus — соплодие — liitvili.
 Fruchtblatt — carpellum — плодolistик — viljaleht.
 Fruchtfleisch — sarcocarpium — плодовая 690
 мякоть — viljaliha.
 Fruchthülle — pericarpium — околоплодник — viljakate.
 Fruchtknoten — germen, ovarium — завязь — sigimik.

- Fruchtknoten, mittelständiger — ovarium semiinferum — средняя завязь — keskmine sigimik.
 Fruchtknoten, oberständiger — ovarium superum — верхняя завязь — ülemine sigimik.
 Fruchtknoten, unterständiger — ovarium inferum — нижняя завязь — alumine sigimik.
 Fruchtschale — скорлупа — viljakoor.
 Fruchtschuppe — viljasoomus.
 Fruchtstand — vilikond.
 Fruchtwand — pericarpium — околоплодник — viljasein.
 700 Frühholz — весенняя древесина — varapu, -puund, kevadpuu, -puund.
 Frühtreiberei — varane ajatamine.
 Fruktose — фруктоза — fruktoos, vilja-suhkur.
 Fühlborste — tundeharjas.
 Fühlhaar — tundekarv.
 Fühlpapille — tundepapill.
 Füllung — täidis.
 Füllzelle — täiterakk.
 Fundort — место нахождения — leiukoht.
 fünffach-gefiedert — quinquepinnatus — пятиперистый — viielisulgne.
 710 Funikulus = Nabelstrang.
 funktionell — функциональный — talitluslik, funktsionaalne.
 fussförmig — pedatus — стоповидный — käpjas.
 fussnerv — pedalinervius — стопонервный — käppsooline.

G.

- gabelästig — furcatus — вильчатый — harkjas.
 gabelspaltig — gabelästig.
 Gabelung — kahenemine.
 Galaktose — галактоза — galaktoos.
 Galeriewald — ribamets.
 Galle — cecidium — галл — gall.
 720 Galle, histoidne — liigkoeline gall, histoidne gall.
 Galle, organoide — organimoondeline gall, organoidne gall.
 Gallerte — sült, gallert.
 Gallertflechte — gallertsamblik, sültisamblik.
 Gallmücke — gallisääsk.
 Gamete — gameta — гамета — gameet, liikuv sugurakk.
 Gametophyt — gametophytum — gametofüüt.
 Gang — ductus — ход — käik.
 ganzrandig — integerrimus — цельнокрайний — terveservane.
 Gärung — Vergärung.
 730 Gasblase — пузырь газа — gaasi mull [-i].
 Gebiet — область — ala.

- Gebilde — moodustus, arend.
 gebuchtet = buchtig.
 Gebüsch — кустарник — võsa, põõsastik.
 Gebüschschicht — võsarinne, võsastikurinne.
 gefaltet — kurruline, kurd.
 Gefäß — vas — сосуд — soon.
 Gefäßbündel — fasciculus vasorum — сосудистый пучок — soonkimp.
 Gefäßpflanze — planta vascularis — со-судистое растение — sooniktaim.
 Gefäßprimane — сосуд-первенец — soon-740 esik.
 Gefäßstrang — сосудистый тяж — soon-juhe.
 Gefäßsteil — pars vasculosa — сосудистая часть — soonosa.
 gefiedert — pinnatus — перистый — sulgne, sulg-.
 gefingert — digitatus — пальчатый — sõrmine.
 geflügelt — alatus — крылатый — tiivu-(li)ne.
 gefranzt — fimbriatus — бахромчатый, мочковатый — narmane, narmastunud.
 Gefrieren — замерзание — külmistumine.
 gefüllte Blüte — махровый цветок — täidisõis.
 gefurcht — sulcatus — бороздчатый — vaoline.
 Gegenfüßler = Antipode. 750
 Gegensatz, polarer — polaarne vastand.
 gegenständig — oppositus — супротивный — vastak, vastamisi seisev.
 Gehölz — puistu.
 Gehölzwiese — puisniit.
 Gehülfin = Synergide.
 Geißel — жгут — vibur.
 gejocht = gepaart.
 gekerbt — crenatus — городчатый, зазубренный, округлозубчатый — täkiline.
 gelappt — lobatus — лопастной — hõlmine.
 Geleitzelle — сопровождающая клетка — 760 saaterakk.
 Gelenk — сочленение — liiges.
 Gelenkpolster — сочленовая подушка — liigesepadi.
 generativ — generatiivne.
 generisch — родовой — perekonna-.
 Geobotanik — geobotanica — геоботаника — geobotaanika.
 geohrt — auritus — ушковатый — kõrvune.
 Geophyt — geofüüt.
 gepaart — binatus — однопарный — paaris, paardunud.
 Geradzeile — orthostichus — продольный ряд — püstirida, ortostihh.
 gerieft — jugatus — ребристый — kiitsiline. 770
 gerillt — striatus — полосатый — vöödi-line, triibuline.
 Geröllflur — kiviunurm.

- gerollt — rullunud.
 Gerüst — toestik, tugikava.
 Gerüstwerk — tugikond.
 gesagt — serratus — пильчатый — saagjas.
 gesäumt — servistunud.
 Geschlechtspflanze — sugutaim.
 Geschlechtszelle — половая клетка — sugurakk.
 780 geschlossen — clausus — замкнутый — kinnine, suletud.
 geschnitten — sectus — рассеченный — lõhine.
 geschweift = ausgeschweift.
 gesellig — socialiter — seltsivalt.
 Geselligkeit — sociabilitas — seltsivus.
 Gesellschaft = Pflanzengesellschaft.
 gesellschaftsfest — ühiskonna-kindel.
 gesellschaftsfremd — ühiskonna-võõras.
 gesellschaftshold — ühiskonna-meelis [meel-sa].
 Gesellschaftslehre — социология — ühiskonna-õpetus.
 790 Gesellschaftstätigkeit — ühiskonna-alalisus.
 gesellschaftstreu — ühiskonna-truu.
 Gesellschaftstreue — ühiskonnapäsi.
 gesellschaftsvag — ühiskonna-lõtv.
 gespalten = spaltig.
 gespreizt — horkunud.
 Gestaltswechsel — изменение внешнего вида — kujuvahetus.
 geteilt — partitus — раздельный — jagune.
 getrenntgeschlechtig — lahussuguline, (dikliinne).
 Getrenntgeschlechtigkeit — lahussugulisus, (dikliinia).
 800 Gewächs, ausdauerndes — vegetabile perenne — многолетник, многолетнее растение — mitmeaastane taim.
 Gewächs, mehrjähriges — mitmeaastane taim.
 Gewebe — tela — ткань — kude.
 Gewebe, mechanisches — стереома — механическая ткань — mehaaniline kude.
 Gewebebildung — обрзование ткани — koe tekkimine.
 Gewebedifferenzierung — дифференцировка тканей — kudede (koe) erine mine, k. differentseerumine.
 Gewebelehre — histologia — гистология — koe-õpetus, histoloogia.
 Gewebemutterzelle — koe-emarakk.
 Gewebespannung — напряжение тканей — koepinevus.
 Gewebesystem — система тканей — koes-tik, kudede süsteem.
 810 Gewichtnormal — kaalnormaal.
 gewimpert — ciliatus — ресничатый — ripšjas.
 gezähnt — dentatus — зубчатый — hambuline.
 Gipfel = Spitze.

- gleichartig — одинаковый, однородный — ühesugune.
 gliedern — lülistama, liigestama.
 gliedrig — lüline, liikmene.
 glockenförmig — campanulatus — колокольчатый — kellukjas, kellukataoline.
 glockig = glockenförmig.
 Glutamin — глютамин — glutamiin.
 Glykose — глюкоза — glükoos, viina- 820 marja-suhkur.
 Glykosid — глюкозид — glükosiid.
 Granne — arista — ость — ohe [ohte].
 grannig — aristatus — острый — ohtjas.
 Gras — трава, злак — hein, heintaim.
 Grasform — heinalaad.
 Grasfrucht — caryopsis — зерновка — teris.
 Grasmatte — heinmuru.
 Grasschüppchen — lodicula — пленочка — ede [-me], paislaju.
 Grassteppe — травянистая степь — heina-stepp, rohustepp, rohtla.
 Grassumpf — heinsoo. 830
 Grenzkonzentration (plasmolytische) — (plasmolüütiline) piirkontsentratsioon.
 Griffel — stylus — столбик — emaka kael.
 Grundform — põhivorm.
 Grundschicht — põhjarinne.
 Grundspirale — põhispiraal, -keerits.
 grundständig — basilaris — низовой, основной, прикорневой — juurmine.
 Grundstoff — основное вещество — põhiaine.
 Grundwasser — грунтовая вода — põhjavesi.
 gruppenweise — rühmiti.
 Gummi — камель — kummivaik. 840
 Gummi — резина — kummi.
 Gummiharz — kummivaik, -pikk [-piha].
 Gürtel — пояс, полоса — vööde.
 Gürtelseite — vöö (ränivetikail).
 Gurtung — vöötis.
 Guttation — guttatio — капельножидкое выделение, гуттация — tilk-eritus, guttatsioon.
 Guttapercha — гуттаперча — guttapertš.
 Gynoeceum — günetseum, emakkond.

H.

- Haar — pilus — волосок — karv.
 haarförmig — piliformis — волосовидный — 850 karvjas.
 haarig — pilosus — волосистый — karvane.
 Haarkrone — rappus — летучка, хохолок — karvatutt.
 Habitus — габитус, облик — haabitus.
 Haftorgan — kinnitusorgan, haardorgan.
 Haftscheibe — haardketas, kinnitusketas.
 Haftwurzel — haardjuur.
 Hain — поща — salu.

Hai

- Hainwald — salumets.
 Hakenfrucht — takisvili.
 860 halbkreisrund — semiorbicularis — полукруглый — poolümmargune, poolümmar.
 Halbschmarotzer — poolnugiline.
 Halbstrauch — suffrutex — полкустарник — poolpõõsas.
 Halm — culmus — соломина — kõrs.
 Halophyt — солелюб, галофит — soolaku-taim, halofüüt.
 Halsteil — kaelosa.
 handförmig — palmatus — лапчатый, дланевидный — kämmaljas.
 handnervig — palminervius — дланенервный — kämmalroodne.
 hängend — pendulus — висющий — rippuv.
 hantelförmig — käsikutaoline, hantlitaoline.
 870 haploid — haploidne.
 Haptère — hapter, haardorgan (vetikail).
 Hartlaub — жесткая листва — kõvalehis.
 Hartlaubgewächse — kõvalehised taimed.
 hartschalig — kõvakoorne.
 Hartschaligkeit — kõvakoorsus.
 Harz — смола — vaik, pihk [piha].
 Harzgang — смоляной ход — vaigukäik, pihakäik.
 Harzkanal = Harzgang.
 Häufigkeit — частота — sagedus.
 880 Hauptachse — axis primarius — главная ось — peatelg, -raag.
 Hauptknospe — главная почка — pearung.
 Hauptnerv — costa media — главная жилка — peasonn.
 Hauptreihe — pearida.
 Hauptrippe = Mittelnerv.
 Hauptwurzel — radix primaria — главный корень — peajuur.
 Haustorie — haustorium — гаустория — imik [-u].
 Haut — перепонка, кожа — kile, nahk, kest.
 Hautgewebe — покровная ткань — katekude.
 häutig — membranaceus — пленчатый, перепончатый — kilejas, kestjas.
 890 Heide — põmm.
 Heideflur — põmmnurm, palunurm.
 Heidewald — põmmemets.
 helmförmig — galeiformis — шлемовидный — kiiverjas, kiivritaoline.
 Hemikryptophyt — hemikrüptofüüt.
 hemmen — задерживать — peatama.
 Hemmung — задерживание — peatamine, peatus.
 herablaufend — decurrens — низбегающий, сбегающий — laskuv.
 herdenweise — gregarie — jõuguti.
 Herkogamie — herkogaamia.
 900 hervorspriessen — taimima.
 herzförmig — cordatus — сердцевидный — südajas.

Hül

- Heterogamie — гетерогамия — erik-ühtimine, heterogaamia.
 Heterophyllie — разнолистность, гетерофиллия — erilehisus, heterofüllia.
 Heterostylie — heterostüülia, erikaelsus.
 heterotroph — гетеротрофный — heterotroofne, eristoitaja.
 Heterozygot — hetero(t)sügoot.
 heterozygotisch — hetero(t)sügootne.
 Hexenbesen — taphrina — ведьмина метла — tuulepesa.
 Hexose — гексоза — heksoos.
 Hinterhof — задний дворик — tagakamber. 910
 Histologie = Gewebelehre.
 hitzebeständig — palavusepüsiv.
 Hitzetod — kuumusurm.
 Hochblatt — hypsophyllum — верховой лист — kõrgleht.
 Hochmoor — kõrgraba.
 Hochstaudenflur — болотистая — suurpuhmiknurm.
 Hochwald — ülams.
 Höcker — бугорок — konar.
 Hoftüpfel — окаймленная пора — koobasurve, koobaspoor.
 Hohlzylinder — õõsilinder, õõnessilinder. 920
 Holz — xylema, lignum — древесина — puu, puund.
 holzig — lignosus — деревянистый — puutunud, puundine, puund-.
 Holzkörper — древесина — puu-, puundkeha.
 Holzparenchym = Xylemparenchym.
 Holzteil — xylema — древесинная часть — puu-, puundosa.
 Holzzylinder — puu-, puundsilinder.
 Homogamie — homogaaamia, isesugutumine.
 Homophyllie — homophyllia — гомотифиллия — samalehisus, homofüllia.
 Homozygot — homo(t)sügoot.
 homozygotisch — homo(t)sügootne. 930
 Honigbehälter — nectarotheca — медохранилище — meemahuti.
 Honigdrüse — nectarium — медник, нектарник — meenääre.
 Honiggrube — nectarostigma — медовая ямка, углубление — meelohk.
 Honiglippe — labellum — медовая губа — meehuul.
 Honigsaft — nectar — мед — mesimahl.
 Honigschuppe — squama nectarifera — медовая чешуйка — meesoomus.
 Horst — tort.
 Hüllblatt = Deckblatt.
 Hüllchen — involucellum — оберточка — katteke.
 Hülle — involucreum — обертка — kate. 940
 Hüllkelch — anthodium, involucrum commune — общая обертка — üldkate.
 Hüllspelze — gluma — колосковая пленка — libe.
 Hülse — legumen — боб — kaun.

Hum

- Humus — перегной, гумус — huumus.
 Hyaloplasma — гиалоплазма — hüaloplasma, klaasplasma.
 Hybride — hybridus — гибрид, помесь — värd [värja], hübriid.
 Hybridisierung — hübridiseerimine, hübriidimine; hübridiseerumine, hübriidumine.
 Hydrolyse — гидролиз — hüdroliis.
 hydrolytisch — гидролитический — hüdroliisiline.
 950 hydromorph — veekohane, hüdro morfne.
 Hydromorphie — veekohasus, hüdro mofrusus.
 hydrophil — veelembene, hüdrofiilne, hüdrofiil.
 Hydrophilie — veelembus, hüdrofiilsus.
 Hydrophyt — водяное растение — veetaim, hüdrofüüt.
 hygromorph — niiskusekohane, hügro morfne.
 Hygromorphie — niiskusekohasus, hügro mofrusus.
 hygrophil — niiskuselembene, hügrofiilne, hügrofiil.
 Hygrophilie — niiskuselembus, hügrofiilsus.
 Hygrophyt — влаголюб, гигрофит — niiskusetaim, hügrofüüt.
 960 Hyphe — гиф — hüüf, seeneniit.
 Hypodermis — hüpodermis.
 hypogäisch = unterirdisch.
 hypogyn (Blüte) — sigimikualune (õis).
 hypokotyl — подсемядольный — idulehealune, hypokotiilne.

I.

- Idioblast — идиобласт — idioblast.
 Imbibition — имбиция — imbumine, imbibitsioon.
 immergrün — вечнозеленый — igihaljas.
 impermeabel — непроницаемый — läbilaskmatu.
 imprägniert werden — пропитываться — imistuma.
 970 indirekt — indirectus — не прямой — kaudne.
 Infiltration — инфильтрация — infilratsioon.
 Infloreszenz — õisik.
 Inhaltsstoff — sisuaine.
 Initialschicht — algekiht.
 Initialzelle — cellula initialis — первоначальная клетка — algerakk.
 in Menge — copiose — hulgi.
 Innendruck — внутреннее давление — siserõhumine, siserõhk.
 Innenschicht — endocarpium — внутреннеплодник — sisekiht.
 Innenxylem — внутренняя ксилема — siseksüleem.
 980 insektenblütig = entomophil.
 Insektenfresser = Insektivore.
 Insektivore — насекомоядное растение — putukasõja.

Kan

- Insektivorie — putukasõõvus.
 Insertionsfläche — kinnitusspind.
 Integument — integument, kate.
 Intensität — интенсивность — tugevus, tõhtsus, intensiivsus.
 interfaszikular — межпучковый — kimbu vaheline, interfastsikulaar, -ne.
 interkalar — интеркалярный, вставочный — vaheline, interkalaarne.
 Internodium — межузлие — sõlmevahe, sõlmevahemik.
 Interzellulare = Zwischenzellraum. 990
 Interzellularraum = Zwischenzellraum.
 Intine — intiin.
 intramolekular — интрамолекулярный — intramolekulaarne.
 intrors — introrsne.
 Intussuszeption — интусцусцепция — sisetumine, intussustseptsoon.
 Inulin — инулин — inuliin.
 Inversion — инверсия — inversioon.
 Invertin — инвертин — invertiin.
 Isogamie — изогамия — samik-ühtimine, isogaamia.
 isosmotisch — изосмотический — sama- 1000
 osmootne, isosmootne.

J.

- Jahresring — annulus — годичное кольцо — aastarõngas, -lõim.
 Jahrestrieb — aastavõrse.
 Jugendform — nooruskuju.

K.

- kahl — glaber — голый — paljas.
 Kaktusform — kaktuselaad.
 Kallus — каллеза — kallus.
 Kallusgewebe — kalluskude, haavakude.
 Kältetod — külmasurm.
 Kältewirkung — действие холода — külma toime, külma tegevus.
 Kalthaus — külmhoone. 1010
 Kalyptragen — kalüptrogeen (juurekübarat tekitav kiht).
 Kambium — cambium — камбий — kambium, mähk.
 Kamm — crista — гребешок — suga, kamm.
 kammartig — cristatus — гребешковый — soataoline.
 kammförmig — pectinatus, cristaeformis — гребенчатый — sugajas.
 kampylotrop — kampülotroopne, kõverdu nud (seemnepung).
 Kanalzelle — kanalik.
 Kannengewächs — kanntaim.
 Kantenkollenchym — уголокная колленхима — nurkkollenhüüm.

Kan

- 1020 kantig — angularis, angulosus — угловатый — kandi(li)ne.
 Kapselfrucht — capsula — коробочка — kupar.
 Kardinalpunkt — кардинальная точка — kardinaalpunkt.
 karnivor = fleischfressend.
 Karnivore — lihasööja.
 Karnivorie — lihasöövus.
 Karyokinese = Kernteilung, indirekte.
 Karyoplasma — karyoplasma — ядерная плазма — karioplasma, tuumaplasma.
 Katalysator — катализатор — katalüsaator.
 Kätzchen — amentum — сережка — urb.
 1030 Kauliflorie — tüve- (varre-)õiesus, kaulifloorsus.
 kausal — causalis — причинный — põhjuslik, kausaalne, kausaal.
 Kautschuk — каучук — kautšuk.
 keilförmig — cuneiformis, cuneatus — клиновидный — talbjas.
 Keim — зародыш — idu.
 Keimblatt — cotyledo — iduleht.
 Keimling — проросток — idand, ite [itte].
 Keimkern — idutuum.
 Keimzelle — воспроизводительная клетка — idurakk.
 Kelch — calyx — чашечка — tupp.
 1040 Kelchblatt — sepalum — чашелистик — tuppleht.
 Kelchspelze = Hüllspelze.
 kerbig = gekerbt.
 kerbig-gesägt — crenato-serratus — городчатопильчатый — täkilissaagjas.
 Kern — nucleus — ядро — tuum.
 Kernholz — ядро — lülipuu.
 Kernkörperchen — nucleolus — ядрышко — tuumake.
 Kernspindel — ядерное веретено — tuumakääv.
 Kernteilung — деление ядра — tuuma jagunemine.
 Kernteilung, direkte — amitosis — прямое деление ядра — otsene tuuma jagunemine, amitoos.
 1050 Kernteilung, heterotypische = Reduktions-
 teilung.
 Kernteilung, indirekte — caryokinesis, mitosis — не прямое деление ядра — kaudne tuuma jagunemine, mitoos.
 kettenförmig — ahelataoline, aheljas.
 keulenförmig — clavaeformis — булаво-
 видный — tõlvjas.
 keulig = keulenförmig.
 Kiel — carina — киль — kiil, andur.
 Kieselgur — диатомовая земля — ränimuld.
 Kladodium — kladood.
 Klappe — valva — створка — poole [poolme].
 klappenartig — poolmetaoline.
 1060 klappig — valvatus — створчатый — poolmene.

Kol

- klappige Knospendeckung — külgnev pungakattumine.
 Kleber — клейковина — pihkaine, kleepaine.
 klebrig — glutinosus — клейкий — pihkane, kleepiv.
 Kleie — klii.
 Kleister — клейстер — kliister.
 kleistogam — cleistogamus — клейстогамный — umbsigine.
 Kleistogamie — umbsigisus, kleistogaamsus.
 klettern — лазить — ronima.
 kletternd — scandens — лазающий, цепкий — roniv (vars), roni-
 Kletterpflanze — лазающее растение — 1070
 ronitaim.
 Klimax — климакс — kliimaks.
 Knäuel — glomerulus — клубочек — kera.
 Knolle — tuber — клубень — mugul.
 knollig — tuberosus — клубневой — muguljas.
 Knospe — gemma — почка — pung.
 Knospe, schlafende — magaja pung.
 Knospendeckung — aestivatio — pungakattumine.
 Knospendeckung, gedrehte — keerdunud pungakattumine.
 Knospentfaltung — pungapuhkemine.
 Knospenkern = Nuzellus.
 1080 Knospenlage — vernatio — pungalehistus.
 Knospenschuppe — pungasoomus.
 Knospenzwiebel — bulbillus — луковичка — sibulpung.
 Knoten — nodus — узел — sõlm.
 Koeffizient — коэффициент — kordaja, koeffitsient.
 Koeffitsient, generischer — родовой коэффициент — perekonna-kordaja.
 Kohlendioxyd — двуокись углерода — süsiniku kahelishapend, süsiniku dioksüüd.
 Kohlenhydrat — углевод — süsivesik, süsihüdraat.
 Kohlensäure — углекислота — süsihape.
 Kohlensäurerzerlegung — разложение углекислоты — süsihappe lahutamine.
 1090 Kohlenstoff — carboneum — углерод — süsinik.
 Kohlenstoffgehalt — содержание углерода — süsinikusisaldus.
 Kohlenstoffquelle — источник углерода — süsiniku allikas.
 Kolben — spadix — початок — tõlvik.
 kolbenförmig — spadiceformis — початковый — tõlvikutaoline.
 Koleoptil — singas [sinka], lehetupeke, koleoptil.
 kollateral — collateralis — коллатеральный, смежный — külgne, külis-
 Kollenchym — collenchyma — колленхима — kollenhüüm.

- 1100 Kolleteere = Drüsenzotte.
 Kombination — комбинация — kombi-
 natsioon.
 Kommensalen, gleichartige — ühesugused
 ühislauded.
 Kommensalen, ungleichartige — erisugused
 ühislauded.
 Kommensalismus — комменсализм — ühis-
 laudus, kommensalism.
 Kommensalist — комменсалист — ühis-
 laudne, kommensalist.
 Kompasspflanze — kompasstaim.
 Komplex — комплекс — ühtum, komp-
 leks.
 Konidie — conidium — конидий — lüli-eos,
 koniid.
 Konkurrenz — конкуренция — võistlus,
 konkurents.
 Konnektiv = Mittelband.
 1110 Konstante — püsilik, konstant.
 Kontraktil — kokkutõmbuv, kontraktiilne.
 Kontur — piirjoon, kontuur.
 Konvergenz — konvergenst.
 konzentrisch — концентрический — kont-
 sentriline, ühiskeskene.
 Köpfchen — capitulum — головка — nutt.
 Kopulieren — копулировка — jätkamine,
 kopuleerimine.
 Korkgewebe — phelloma — пробковая
 ткань — korkkude.
 Korkhaut — korknahk.
 Korkkruste — korgikoorik.
 1120 Kormophyt — kormofüüt.
 Kormus — kormus.
 Korn — coccum — зерно — tera.
 Körnchen — granulum — зернышко —
 terake.
 Körnerplasma = Polyoplasma.
 Kornfrucht — caryopsis — зерновка —
 teris.
 Korrelation — корреляция — korrelatsioon.
 Korrelationserscheinung — явление корреляции — korrelatsiooninähtus.
 korrelativ — коррелятивный — korrelatiivne.
 Korrosion — раз'едание — korrosioon,
 söövitus.
 1130 Kosmopolit — космополит — maailmlane,
 kosmopoliit.
 Kotyledon — cotyledo — семядоля — idu-
 leht.
 krallenförmig — konksküüsiline.
 Kraut — herba — трава — rohi, roht-taim.
 Kräuterschicht — rohurinne.
 krautig — herbaceus — травянистый —
 rohtne, roht-.
 Krautmatte — rohtmuru.
 kreisen — делать круговое движение —
 ringlema, (ringima).
 Kreislauf — круговорот — ringkäik.

- kreisrund — orbicularis, orbiculatus — крyг-
 лый — täisümmargune, täisümmar.
 kreuzen — скрещивать — ristama.
 1140 kreuzen, sich — скрещиваться — ristuma.
 kriechend — repens, reptans — ползучий —
 roomav.
 Kriechpflanze — ползучее растение —
 roomav taim.
 Kristall — кристалл — kristall, selde [-te].
 kristallinisch — кристаллоподобный — kris-
 talliline.
 kristallisch — кристаллический — kristalne,
 kristall-.
 Kristallschlauch = Kristallzelle.
 Kristallzelle — кристаллоносная клетка —
 kristallirakk.
 Krone — corolla — венчик — kroon, õie-
 kroon. 1150
 kronenartig — corollinus, corollaceus —
 венчиковидный — kroonlehtjas.
 Kronenblatt — petalum — лепесток —
 kroonleht.
 kronenblattartig — petaloideus — лепестко-
 видный — kroonlehtjas.
 kronenblattlos = blumenblattlos.
 krugförmig — urceolatus — кувшинчатый —
 kupjas, kuputaoline.
 krümmen, sich — изгибаться — kõverduma.
 Krümmung — изгибание, изгиб — kõver-
 dumine, kõverdus.
 Krüppelgewächs — jändrik, jässik.
 Kruste — корка — koorik.
 Krustenflechte — kooriksamblik. 1160
 Kryptophyt — krüptofüüt.
 künstlich — искусственный — kunstlik.
 kurzbenagelt — lühipinnune.
 Kurzspross — lühivõsu.
 Kurztrieb — lühivõrse.
 Kutikula — cuticula — надкожица, кути-
 кула — kutiikula, kamarnahk.
 kutikular — кутикулярный — kutikulaar-, -ne.
 Kutisgewebe — kuutiskude.

L.

- Laktose — лактоза — laktoos, piimasuhkur.
 Lamelle — пленка, (пластинка) — kile, 1170
 lamell.
 Landpflanze — наземное растение — mais-
 maa-taim.
 langbenagelt — pikarpinnune.
 langgezogen — cuspidatus — остроконеч-
 ный, истонченный — vooljas.
 länglich — oblongus — продолговатый —
 pikergune, piklik.
 Längsachse — pikitelg.
 Langspross — pikkvõsu.
 Längsreihe — pikirida.
 Längsschnitt — pikilõik [-lõigu].
 längsstreifig — pikitriibuline.
 Längsteilung — pikijagunemine. 1180

Lan

- Langtrieb — pikkvõrse.
 lanzettlich — lanceolatus — ланцетовид-
 ный — süstjas.
 Lappen — hölm.
 lappig — hõlmine.
 latent — скрытый — varjuv.
 Laub — листва — lehestik, lehis.
 Laubblatt — pärisleht.
 Laubfall — defoliatio — листопад — leh(is)e-
 varisemine, -langemine.
 Laubflechte — lehtsamblik.
 1190 Laubmoos — muscus — лиственный мох —
 lehtsammal.
 Laubspross — lehisvõsu.
 Laubtrieb — lehisvõrse.
 Laubwald — лиственный лес — lehtmets.
 Lävulose — левулеза — levuloos, vilja-
 suhkur.
 Iebendgebärend = vivipar.
 Lebensäusserung — проявление жизни —
 eluavalduus.
 Lebensbedingung — жизненное условие —
 elutingimus.
 Lebensdauer — продолжительность жизни —
 elukestus, -iga.
 Lebenserscheinung — жизненное явление —
 elunähtus.
 1200 Lebensform — жизненная форма — elu-
 vorm.
 Lebensort — elukoht.
 Lebensraum — eluase.
 Lebenstätigkeit — жизнедеятельность —
 elutegevus.
 Lebermoos — hepatica — печеночный мох —
 makssammal.
 Lebewesen — живое существо — elav
 olevus.
 lederig — coriaceus — кожистый — nahkjas.
 leierförmig — lyratus — лировидный —
 kanneljas.
 Leimgewebe = Kollenchym.
 Leimzotte — liimihatt [-hatu].
 1210 Leistung — jõue, jõudlus.
 Leitbahnen — проводящие пути — juhtteed.
 Leitbündel — проводящий пучок — juht-
 kimp.
 Leitbündelverlauf — прохождение сосуди-
 стых пучков — juhtkimbu kulg [kulu],
 juhtkimbu käik.
 leiterförmig — astrikuline.
 Leitergefäß = Treppengefäß.
 Leitgewebe — tela conductrix — прово-
 дящая ткань — juhtkude.
 Leitparenchym — проводящая паренхима —
 juhtparenhüüm, -tülbkude.
 Leitungsbahn — проводящий путь — juht-tee.
 Leitungsgewebe = Leitgewebe.
 1220 Leitungskanal — проводящая трубка —
 juhtkanal.
 Lentizelle — lenticella — чечевичка
 lõvi [lõve] (korgil).

Mat

- Leuchtbakterie — светящая бактерия —
 valgusbakter, -pistik.
 Leuzin — лейцин — leutsiin.
 Lezithin — лецитин — letsitiin.
 Liane = Kletterpflanze.
 Lichtabsorption — поглощение света —
 valguseneeldumine.
 Lichtbedürfnis — valgusevajadus, -tarvidus.
 Lichtgenuss = Lichtbedürfnis.
 Lichtwirkung — действие света — val-
 guse toime.
 Ligula = Blatthäutchen.
 1230 linealisch — linearis — линейный —
 lineaalne.
 linkswindend — завивающийся влево —
 vastupidi väänduv e. väändlev, äraspidi
 väänduv e. väändlev.
 Lippe — labium — губа — huul.
 locker — laxus — редкий, расставленный —
 hõre, harev.
 Lockmittel — средство приманки — ahva-
 tisvahend.
 Lokalbestand — kohalik kogumik.
 lokulizid — pesaavanev, lokulitsiidne.
 Lösungsmittel — lahustamisvahend.
 Luftgewebe = Aërenchym.
 Luftpalte = Spaltöffnung.
 1240 Luftprou — воздушный побег — õhu-
 võsu.
 lufttrocken — воздушно-сухой — õhukuiv.
 Luftwurzel — radix aërea — воздушный
 корень — õhusjuur.
 lysigen — лизогенный — lüsigeenne.

M.

- Macrosporium — (kartuli) leherõuged.
 malakophil — tigulembene, malakofiilne.
 Malakophilie — tigulembus, malakofiilsus.
 Maltose — мальтоза — maltoos, linnase-
 suhkur.
 Mangrove — mangroov.
 männlich — masculus — мужской — isas, 1250
 isane.
 Mannose — манноза — mannoos.
 Mark — medulla — сердцевина — säsi.
 Markbündel — säsikimp.
 Markgewebe — сердцевинная ткань —
 säsikude.
 markig — pulposus, medullosus — сердце-
 винистый — säsiyas.
 Markstrahl — сердцевинный луч — säsikiir.
 Markstrahlzelle, liegende — pikutine säsi-
 kiire-rakk.
 Markstrahlzelle, stehende — püstine säsi-
 kiire-rakk.
 Maserholz — kiripuu.
 Maserung — puukiri [-kirja]. 1260
 Massenströmung — massiline vool.
 Matte — muru.

Max

Näh

- Maximum — maximum — максимум — maksimum.
 Mediane — медиана — mediaan.
 Meerespflanze — морское растение — meretaim.
 mehlig — farinosus — мучнистый — jahune.
 mehrnervig — mitmeroodne.
 mehrsträngig — mitmejuhtmene.
 Meiosis = Reduktionsteilung.
 1270 Membran — membrana — перепонка — kile.
 Membranlamelle — мембранная пластинка — kileõhik.
 Menge — количество — hulk, mää.
 Mengenverhältnis — количественное отношение — hulgasuhe.
 Mengwald — смешанный лес — segamets.
 Meristem = Bildungsgewebe.
 Meristem, primäres — meristema primarium — первичная образовательная ткань, первичная меристема — esi-alkude, esi-meristeed.
 Meristem, sekundäres — meristema secundarium — вторичная образовательная ткань, вторичная меристема — teis-alkude, teis-meristeed.
 Merkmal — признак — tunnus.
 mesarch — мезархный — mesarhne.
 1280 Mesohygomorphie = Mesomorphie.
 Mesokarp — sisekate.
 mesomorph — мезоморфный — keskekohane, mesomorfne.
 Mesomorphie — keskekohasus, mesomorfia.
 Mesophyll = Blattparenchym.
 Mesophyt — mesophytum — мезофит — mesofüüt.
 Metamorphose — метаморфоза — metamorfoos, (moondumine).
 Metaphase — metaphasis — метафаза — metafaas.
 Metasyndese — metasyndesis — метасиндес — metasindees.
 Mikropyle — mikropüül, seemnepunga-suu.
 1290 Milchgefäß — vas lactiferum — млечный сосуд — piimasoon.
 Milchgefäß, gegliedertes — членистый млечный сосуд — lüline piimasoon.
 Milchgefäß, unegliedertes — нечленистый млечный сосуд — lülitu piimasoon.
 Milchröhre = Milchgefäß.
 Milchsaft — succus lactiformis — млечный сок — piimmahl.
 Milchsäuregärung — молочнокислое брожение — piimahappeline, piimahappeläärimine.
 mineralisieren — минерализировать — mineraalumina, mineraliseeruma.
 Minimae areae-Gesetz — vähimate pindade seadus, minimae areae seadus.
 Minimum — минимум — miinimum.
 Mischwald = Mengwald.

- Missbildung — уродливое образование — 1300 soerdmoodustus.
 Mitose = Kernteilung, indirekte.
 Mittelband — connectivum — связник — seos [-e].
 Mittellamelle — срединная пластинка — keskõhik, -lamell.
 Mittelnerv — costa media — срединная жила — keskrood.
 Mittelrippe = Mittelnerv.
 Mittelstück = Mittelband.
 Mixochimäre — miksokimäär.
 Moderpflanze — kõdutaime.
 Modifikation — modificatio — модификация — muundus; muune [muunde], modifikatsioon.
 monoklin — koossugune, monokliinne. 1310
 Monoklinie — koossugusus, monokliinsus.
 monokotyl — однодольный — üheidulehene.
 Monopodium — monopoodium.
 Monosaccharid — моносахарид — monosahhariid.
 Monostelie — моностелия — monosteelsus.
 monostelisch — моностелический, одноствельный — monosteelne, ühesteelne.
 monosymmetrisch — monosümmeetiline, (ühesümmeetiline).
 Monözie = Einhäusigkeit.
 monözisch = einhäusig.
 Moor — raba. 1320
 Moos — mox — sammal.
 Morchel — morchella — mürkel.
 Mosaikbastard — mosaiikbastard, -hübriid, -värd [-värä].
 Mosaikkrankheit — mosaiikhaigus.
 Mutation — mutatio — мутация — muudend, mutatsioon.
 Mutterachse — ematelg.
 Mutterblatt = Deckblatt.
 Mutterstock — материнское растение — emataim.
 Mutterzelle — материнская клетка — emarakk.
 Mykorrhiza — mycorrhiza — микориза — 1330 mükori(t)sa.
 Myxamoeba — миксамеба — müksamööb.
 Myzelium — мицелий — mütseel(ium), seeneniidistik.

N.

- Nabel — hilum — naba, hiilum.
 Nabelstrang — funiikul, nabaväät.
 Nachruhe — поздний период покоя — järelpuhkus.
 nadelförmig — acerosus — игольчатый — nõeljas.
 Nadelwald — хвойный лес — okasmets.
 Nagel — unguis — ноготок — pinnuke.
 Nährlösung — питательный раствор — toitelahus.

- 1340 Nährsalz — питательная соль — toitesool.
 Nährstoff — питательное вещество —
 toiteaine.
 Nährstoffbehälter — вместилище питатель-
 ных веществ — toiteaine mahuti.
 Nährwert — toiteväärtus.
 Nährwurzel — toitejuur.
 Naht — raphe — шов — õmblus.
 Narbe — stigma — рыльце — емака-
 suue [-suudme].
 Nebenachse — axis lateralis — боковая
 ось, побочная ось — külgtelg, -raag.
 Nebenblatt — stipula — прилистник —
 abileht.
 Nebenkrone — paracorolla — lisakroon.
 1350 Nebenwurzel — radix adventitia — при-
 даточный корень — lisajuur.
 Nebenzelle — побочная клетка — kaasrakk.
 Nektar = Honigsaft.
 Nektarium = Honigdrüse.
 Nerv = Rippe.
 Nervatur — nervatio — нервация, жилко-
 вание — roostik.
 nervig = aderig.
 netzartig — reticulatus, retiformis — сет-
 чатый — võrkjas.
 Netzfaser — võrkkiud.
 netzfaserig — võrkkiudne.
 1360 Netzgefäß — vas reticulatum — сетчатый
 сосуд — võrksoon.
 netznervig — retinervius — сетчатонерв-
 ный — võrksoonine.
 Neubürger — uuslane.
 neutral — ükskõikne, neutraalne.
 nickend — nutans — поникший — longus.
 Niederblatt — cataphyllum — низовой
 лист — alaleht.
 niedergestreckt = niederliegend.
 niederliegend — decumbens, procumbens —
 лежащий — lamav.
 Niederschlagsmembran — осадочная пере-
 понка — sadekile, -membraan.
 nierenförmig — reniformis — почковид-
 ный — neerjas.
 1370 Nischenblatt — orbleht, nišleht.
 Nitratbakterie — нитратная бактерия —
 nitraatbakter, -pistik.
 Nitritbakterie — нитритная бактерия —
 nitriitbakter, -pistik.
 Nitrobakterie — нитрофицирующая бак-
 терия — nitrobakter, -pistik.
 Nomenklatur — номенклатура — nimestik,
 nomenklatuur.
 Nukleo-albumin — нуклео-альбумин —
 nukleo-albumiin.
 Nukleole = Kernkörperchen.
 Nukleoproteid — нуклеопротейд — nuk-
 leoproteiid.
 Nuss — nux — орех — pähkel.
 Nüsschen — nucula — орешек — pähklike.
 380 Nuzellus — nutsell, (seemnepunga) südamik.

O.

- Oberblatt — ülaleht.
 Oberflächenschicht — pindkiht, pinnarinne
 (taimesots.).
 oberirdisch — epigaeus — надземный —
 maapealne.
 Obstzucht — плодоводство — puuvilja-
 kasvatus.
 offen — apertus — открытый — lahtine.
 Offensein (der Spaltöffnungen) — открытие
 (устий) — (õhulõhede) avamus, lahti-
 olek, avaliolek.
 Ökologie — экология — ökoloogia, majuse-
 õpetus.
 ökologisch — экологический — ökoloogi-
 line, majuslik.
 Okulieren — oculatio — окулировка, при-
 вивка глазком — silmitamine, okuleeri-
 mine.
 Ölgang — масляной ход — õlikäik. 1390
 Ontogenie — ontogenia.
 Oogamie — оогамия — oogaamia.
 Oogonium — оогоний — oogoonium.
 Oogoniumstand — oogooniumikogu.
 Oospore — oospora — ооспора, яйце-
 клетка — muna-eos, oospor.
 opponiert = gegenständig.
 Optimum — оптимум — optimum.
 Ordnung — selts; järk.
 Organ — оран — organ, elund.
 Organisationsmerkmal — организационный 1400
 признак — organisatsioonitunnus.
 Organismus — organismus — организм —
 organism, olevus, oles.
 Organlehre — organiõpetus, elundiõpetus.
 ornithophil — linnulembene, ornitofiilne.
 Ornithophilie — linnulembus, ornitofiilsus.
 Orthostiche = Gradzeile.
 orthotrop — ortotroopne.
 Osmometer — осмометр — osmomeeter.
 Osmose — осмоз — osmoos.
 osmotisch — осмотический — osmootne.
 oval — ovalis — овальный — ovaalne, 1410
 sõõrik.
 Oxydase — оксидаза — oksüdaas.

P.

- paarig-gefiedert — paripinnatus — парно-
 перистый — paarissulgne.
 Palisadenparenchym — палисадная парен-
 хима, столбчатая паренхима — sammas-
 parenhüüm.
 panaschiert — valgetähniline.
 Panaschierung — valgetähnilisus.
 Papille — сосочек — papill.
 papillenförmig — papillitaoline.
 parallel — parallelus — параллельный
 rööbik, rööp-, paralleelne.

Par

Phy

- 1420 parallelnervig — parallelinervius — параллельнонервный — rööbroodne.
 Parasit — паразит — parasiit, nugiline.
 Parastiche — põikrida.
 Parasynthese — parasynthesis — парасинтез — parasündees.
 Parenchym — parenchyma — паренхима — parenhüüm, tülbkude.
 parenchymatisch — parenchymaticus — паренхимный — parenhüümne, parenhüüm.
 Parenchymzelle — cellula parenchymatica — паренхиматическая клетка — parenhüümtrak.
 parietal — seinakülgne, parietaal-, -ne.
 Parthenogenese — parthenogenesis — партеногенез (девственное размножение) — partenogenees, (neitsisigimine).
 parthenokarpisch — neitsisviljane.
 Parthenokarpie — neitsisviljasus.
 1430 Pelorie — peloorsus.
 pelorisch — peloorne.
 Pepsin — пепсин — pepsiin.
 perennierend — mitmeaastane.
 Periblem — peribleem.
 Perigon — perigonium — простой околоцветник — lihtne õiekate.
 perigyn — sigimikuümbrine (õis).
 Perikarp = Samenschale.
 periklinal — периклиальный — perikliinne, perikliin-.
 Periklinalchimäre — perikliinkimäär, perikliin-pookvärd.
 1440 Perikline — периклин — perikliin.
 Periode, grosse (des Wachstums) — период большой (роста) — suur (kasvu-) periood.
 Periodizität — периодичность — perioodus, järkaegsus.
 Peripherie — piire [piirde], perifeer.
 Periplasmodium — periplasmoodium.
 Perisperm — ümmis-toitekude, perisperm.
 Perizykel — перицикл — peritsükkel.
 permeabel = durchlässig.
 Permeabilität = Durchlässigkeit.
 Peroxydase — пероксидаза — peroksüdaas.
 1450 Pfahlwurzel — radix palaris — стержневой корень — sammassjuur.
 pfeilförmig — sagittatus — стреловидный — nooljas.
 Pflanze, adventive = Adventivpflanze.
 Pflanze, amphibische — амфибное растение, земноводное растение — kahepaikne taim, amfiibne taim.
 Pflanze, ausdauernde — planta perennis — многолетнее растение — mitmeaastane taim.
 Pflanze, höhere — высшее растение — kõrgem taim.
 Pflanze, niedere — низшее растение — alam taim.
 Pflanze, synanthrope — inimeskaasleja.
 Pflanzenassoziation — растительное сообщество — (taime)ühing, assotsiatsioon.
 Pflanzenassoziation, geschlossene — замкнутое растительное сообщество — kinnine taimeühing.
 Pflanzenassoziation, offene — открытое растительное сообщество — lahtine taimeühing, avauhing.
 Pflanzenbestand — насаждение — taimik.
 Pflanzengeographie — география растений — taimegeograafia.
 Pflanzengesellschaft — taime-ühiskond.
 Pflanzenphysiologie — физиология растений — taimefüsioloogia.
 Pflanzensoziologie — социология растений — taimetsotsioloogia.
 pfriemförmig = pfriemlich.
 pfriemlich — subulatus — шиловидный — naaskeljas.
 Pfropfbastard = Ppropfhybride.
 ppropfen (auf) — прививать (к) — pookima (külge).
 ppropfenartig — punnitaoline.
 Ppropfen in den Spalt — прививка в расщель — pookimine lõhesse.
 Ppropfen in die Rinde — pookimine koore alla.
 ppropfen mit dem Geissfuss — nooliti pookima.
 Ppropfhybride — pookvärd, -hübriid.
 Ppropfreis = Reis.
 phanerogam — явнотрачный — õistaimne, fanerogaamne.
 Phanerogame — явнотрачное растение — õistaim, fanerogaam.
 Phanerophyt — фанерофит.
 Phänologie — фенология — fenoloogia.
 Phase — phasis — фаза — faas.
 1480 Phase, disperse — фаза дисперсная — hajunud faas.
 Phelloidgewebe — феллоидная ткань — korkjas kude, felloidkude.
 Phloem — phloëma — флоэма — floeem.
 Phloemparenchym — лубяная паренхима — niine, floeemiparenhüüm, niine-, floeemitülbkude.
 Phloemprimane — лубяной первенец — niin-esik.
 Photobakterie = Leuchtbakterie.
 Photosynthese — фотосинтез — fotosüntees.
 Phykoerythrin — фикоэритрин — fükoeerütriin.
 Phylloidium — füllood.
 Phyllokladium — fülloklaad.
 1490 Phylogenie — fülogeenia.
 physikalisch — физический — füüsikaline.
 physikochemisch — физикохимический — füüsikokeemiline.
 Physiognomie — физиономия — ilme.
 Physiologie — physiologia — физиология — füsioloogia.

Phy

Qui

- physisch — физический — füüsiline.
 Phytin — фитин — füitiin.
 Phytopathologie — фитопатология — taime-
 patoloogia, fütopatoloogia.
 Pilz — fungus — гриб — seen.
 1500 plagiotrop — plagiotroopne.
 Plankton — plankton, hõljum.
 Planktonorganismus — planktoniorganism,
 -olevus, hõljumiorganism, -olevus.
 Plankton = Planktonorganismus.
 Plasma — plasma — плазма — plasma.
 Plasmodesmen — плазмодесмы — plasmodesmid.
 Plasmodium — плазмодий — plasmoodium.
 Plasmolyse — плазмолиз — plasmoliüs.
 plasmolytisch — плазмолитический —
 plasmoliütiline.
 Platte — lamina — пластинка — plaat,
 liistak.
 1510 Platte — lamina — отгиб, пластинка —
 naast [-u].
 Plattenkollenchym — пластинчатая коллен-
 хима — plaatkollenhüüm, liistak-kollen-
 hüüm.
 Plazenta — platsenta.
 Pleiochasium — pleiochasium — ложный
 зонтик — ebasarikas.
 Plerom — pleroom.
 plumula = Stammknospe.
 Pneumatophor = Atemwurzel.
 polar — полярный — polaarne.
 Polarität — полярность — polaarsus.
 Polkappe — poolusekuhik.
 1520 Polkern — poolusetuum.
 Pollen — pollen — цветень, пыльца —
 õietolm.
 Pollenblume — tolmu-õis.
 Pollenkammer — tolmuuümik.
 Pollenkorn — (õie) tolmuttera.
 Pollenmutterzelle — tolmuttera-emarakk.
 Pollensack — loculamentum — õietolmu-
 pesa.
 Pollenschlauch — tolmutoru.
 Polster — padi, vaip.
 Polsterpflanze — paditaim.
 1530 Polsterwuchs — padikasv.
 Polygamie — poliügaamia.
 Polyoplasma — polyoplasma — поли-
 плазма — poliüoplasma, teraplasma.
 Polysaccharid — полисахарид — poliüsah-
 hariid.
 Polystelie — полистелия — poliüsteelsus.
 polystelisch — полистелический, много-
 стельный — poliüsteelne, mitmesteelne.
 polysymmetrisch — poliüümmeetriline.
 Pore — porus — пора — urve [urbe], poor.
 Porenkork — urbekork.
 porizid — läviavanev, poritsiidne.
 1540 Porogamie — suusugutus, porogaamia.
 porös — пористый — urbne, pooriline.
- Prähaustorium — esi-imikas, prehaustoo-
 rium.
 präsentiertellerförmig — hypocrateriformis
 — блюдчатый, тарельчатый — liudjas.
 Primane — первенец — esik.
 primär — esi-, esijärgune, esmas-, primaarne.
 Primärblatt — esileht.
 Primordialblatt — первичный, примор-
 диальный лист — algeline leht, hakus-
 leht.
 Produktion — продукция — tootmine,
 tekitamine.
 Proembryo — eelloode.
 Prokambium — procambium — прокамбий 1550
 — prokambium, esimähk [-hi].
 Prophase — prophase — профаз — pro-
 faas.
 Prosenchym — prosenchyma — прозен-
 хима — prosenhüüm, talbkude.
 Prothallium — prothallium — проталлий
 — protallium, eelleht.
 Protandrie — protandria, eel-isasus.
 Protease — протеаза — proteaas.
 Protein — протеин — proteiin.
 proteolytisch — протеолитический — pro-
 teoliüsiline.
 Protoderm — protoderma — протодерма —
 alg-katekude, protoderm.
 Protogynie — protogüünia, eel-emasus.
 Protophloem — протофлоэма — proto- 1560
 floem, esiniin.
 Protoplasma — protoplasma — протоплазма
 — protoplasma.
 Protoplast — протопласт — protoplast,
 rakukeha.
 Protoxylem — protoxylema — протокси-
 лема — protoksüleem, esipuu.
 Purpurbakterie — пурпурная бактерия —
 purpurbakter.

Q.

- Qualität — качество — omadus, kvaliteet.
 qualitativ — качественный — kvalitatiivne,
 omaduse(li)ne.
 Quantität — количество — hulk, kvantiteet.
 quantitativ — количественный — kvanti-
 tatiivne, hulga(li)ne.
 Quellsumpf — allikasoo.
 Quellung — набухание — paisumine. 1570
 Quellunfähigkeit — способность к на-
 буханию — paisumisvõime, paisuvus.
 Querachse — risttelg.
 Quernerv — ristrood.
 Querschnitt — ristlõik.
 Querteilung — ristijagunemine.
 Quirl — verticillus — мутовка — männas.
 quirlständig — verticillatus — мутовча-
 тый — männaseline, männas-.

R.

- radförmig — rotatus — колесовидный — rattakujuline, rattaline.
 radial — radiatus — радиальный, лучистый — radiaalne, radiaal-.
- 1580 radiär — radiaarne, kiirjas.
 Rand — margo — край — serv.
 Randzelle — servarakk.
 Ranke — cirrhus — усик — köitraag.
 Rankenpflanze — köitraagtaim.
 Raphide — рафида — rafiid, põelkristall.
 Rasen — caespes — дерн — muru.
 Rasenplatz — muru.
 rasig — caespitosus — дернистый — murus [-sa].
- Rasse — paca — tõug, rass.
- 1590 rauhhaarig — hirsutus — жестковолосый — karekarvane, karmikarvane.
 rautenförmig — rhomboidalis, rhombeus — ромбический — rombjas.
 razemös — ratsemoosne, kobarjas.
 rechtswindend — завивающийся вправо — päripidi-väänduv, -väändlev.
 Reduktionsteilung — reductio — редукционное деление — taandusjagunemine, meioos.
 regelmässig — regularis — правильный — korrapärane.
 regengrün — зеленый в периоде дождей — vihmahaljas.
 Regenwald — лес полосы дождей — vihmamets.
 Region — регион — valdkond.
 Regulationsfähigkeit — способность к регулированию — korraldamisvõime, reguleerimisvõime.
- 1600 Reinkultur — чистая культура — puhas-kultuur.
 Reis — insitium — привой, прививок — pookoks.
 Reis — puhmas.
 Reiz — раздражение — ärritus.
 Reizbarkeit — раздражимость — ärrituvus, ärritativus.
 Reizbewegung — ärritusliigutus.
 Reizerscheinung — явление раздражения — ärritusnähtus.
 Reizschwelle — порог раздражения — ärrituskünnis.
 Reizwirkung — ärritustoime, -tegevus.
 Reliktpflanze — planta relicta — реликтовое растение — jäänustaim, relikttaim.
- 1610 Reserve- — запасный — tagavara.
 Reservestärke — запасный крахмал — tagavara-tärklis.
 Reservestoff — запасное вещество — tagavara-aine.
 Reservestoffbehälter — хранилище запасных веществ — tagavar-ainete mahuti.
- Restitution — восстановление — taastumine, asemeleekkimine, restitutsioon.
 Restitutionsreiz — taastumisärritus.
 rhexigen — reksigeenne.
 Rhizoid — ризоид — ritsoid.
 Rhizom — rhizoma — корневище — juurikas.
 Riedgrasmoor — осоковое болото — tarnaraba.
 Rinde — cortex — кора — koor. 1620
 Rindengewebe — koorkude.
 Ringelborke — rõngaskorp [-ba].
 Ringelung — кольцевание — rõngaskoorimine.
 Ringfäule — ringmädanik.
 Ringgefäß — vas annulare — кольчатый сосуд — rõngassoon.
 Ringtracheide — rõngastrahheiid.
 rinnenförmig — canaliculatus — желобчатый, желобчатый — renjas, uurdjas.
 Rippe — costa — ребрышко — rood [roo].
 rippig — costatus — ребристый — roodjas.
 Rispe — panicula — метелка — põõris. 1630
 Röhre — tubus — трубка — putk.
 röhrig — tubulosus, fistulosus — трубчатый — putkjas.
 Rohrsumpf — roosoo.
 Rohrzucker (Saccharose) — тростниковый сахар (сахароза) — roosuhkur, sahharoos.
 Rosette — lehekodarik, rosett.
 Rosettenpflanze — kodarlehine taim, rosett-taim.
 rosettig — rosulans, rosulatus — розеточный — kodarlehine, rosetiline; (kodariti).
 Rotalgen — Rhodophyceae — punavetikad.
 Rotation — rotatio — ротация, вращательное движение — tiirlemine, rotatsioon.
 rübenförmig — napiformis — репчатый — naerisjuur, naeritaoline juur. 1640
 Rückennaht — seljaõmblus.
 Ruderalpflanze — planta ruderalis — прай-таим.
 Ruhe — покой — puhkus.
 Ruheperiode = Ruhezeit.
 Ruhestadium = Ruhezustand.
 Ruhezeit — период покоя, время покоя — puhkusaeg.
 Ruhezustand — состояние покоя — puhkusolek.
 ruminert — tükeldunud, rumineerunud.
 rund — rotundus — круглый — ümmargune, ümmar.
 rundlich — rotundatus — округлый (кругловатый) — ümmarik. 1650
 Rutengewächs — vitstaim.

S.

- Saft — succus — сок — mahl.
 saftig — succulentus — сочный — mahlane.
 Saftraum — клеточная полость — mahlaruum.

- 1660 Safttraum = Vakuole.
 Salpeterwert — salpeeterväärtus.
 Salzkruste — soolkoorik.
 Same — semen — семя — seeme.
 Samenanlage = Samenknospe.
 Samenerzeugung — seemnetekitus.
 Samenknospe — ovulum, gemmula — семяпочка — seemnepung.
 Samenmantel — arillus — seemnerüü.
 Samennaht — raphe — raaf, seemneõmbilus.
 Samenreife — seemnevalmimine, -küpsimine.
 Samenschale — seemnekate.
 Sammelfrucht — syncarpium — сборный плод, сложный плод — koguvili.
 Sandflur — liivanurm, liivik.
 Saprophyt — сапрофит — saprofüt.
 Sauergras — mõrkhein.
 1670 Sauerstoffabschluss — hapnikust purgemine, hapnikust purgemus.
 Saugfortsatz = Haustorie.
 Saugkraft — сила насыщения — imemisjõud.
 Saugvermögen — imemisvõime.
 Saugwurzel — imijuur.
 Saum — limbus — отгиб, оторочка — ääris, servis.
 Schädigung — повреждение — kahjustamine.
 Schaft — scapus — стрелка — varb [varva].
 Schalenseite (bei d. Diatomeen) — pealis (ränivetikatel).
 1680 scharenweise — parviti.
 scharf — acutus — vahe [-da].
 scharfgesägt — acute serratus — остро-пильчатый — teravsaagjas.
 scharfkantig — acutangulus — остроугольный — teravasälguline, vahedakandiline, teravakandiline.
 Schattenpflanze — тенелюб — varjutaim.
 Schätzungsmethode — hindamismeetod.
 Schauapparat — silma-ahvati.
 Scheibe — discus — кружок, диск — ketas [ketta].
 scheibenförmig — kettataoline.
 Scheide — tupp.
 Scheidewand — dissepimentum — перегородка — vahesein.
 1690 Scheidewand, falsche — eba-vahesein.
 Scheinachse = Sympodium.
 Scheinähre — spica spuria — ложный колос — ebapea.
 Scheindolde = Trugdolde.
 Scheinfrucht — ebavili.
 Scheitel — kiird [kiiru].
 Scheitelzelle — верхушечная клетка — kiirdrakk.
 Schicht — stratum — слой — kiht, kord.
 Schicht — ярус, слой — rinne, kiht (taimesots.).

- Schicht der Bodenoberfläche — mullapinnarinne (taimesots.).
 1700 schichten — kihistama, kihistuma.
 Schichtung — слоистость — kihilisus.
 Schiffchen — carina — лодочка — laevuke.
 schifförmig — navicularis — кораблеобразный — laevjas.
 schildförmig — peltatus, scutatus — щитковидный — kilpjas, naastjas.
 schildnervig — peltinervius — щитонервный — kodarsoonine.
 Schimmelpilz — плесневый гриб — hallitusseen.
 Schlag — raie.
 Schlammflur — mudanurm.
 Schlauch — utriculus — мешочек — põisik.
 Schlauchalge — siphonea — põisikvetikas.
 1710 schlauchförmig — põisikutaoline.
 Schleim — слизь — lima.
 Schleimgang — слизевой ход — limakäik.
 Schleimpilz — слизевик — limaseen.
 Schleimröhre — слизистая трубка — limatoru.
 Schlenke — malts.
 Schleuderbewegung — paiskeliikumine, -liigutus.
 Schleuderfrucht — paiskeveli.
 Schliessfrucht — achenium, achena — семянка — seemnis.
 1720 Schliesshaut — sulgkile, -nahk.
 Schliesszelle — замыкающая клетка — sulg(ur)rakk.
 schlingen, sich — väätima.
 Schlingpflanze — vääntaim.
 Schmarotzer — nugiine.
 Schmarotzerpilz — nugiseen.
 schmetterlingsförmig — papilionaceus — мотыльковый — liblikakujuline, liblikjas.
 Schnabel — rostrum — клювик, клюв — nokk.
 schneckenblütig = malakophil.
 Schnitt — срез — lõik [-gu].
 schnittig = geschnitten.
 1730 Schopfbaum — tuttvõrapuu.
 Schorf — парша — kärn.
 Schössling = Wurzelspross.
 Schötchen — silicula — стручечек — kõdrake.
 Schote — siliqua — стручок — kõder.
 Schrägzeile — Parastiche — põikrida.
 Schraubel — bostryx — завиток — keeris.
 schraubenförmig — kruvitaoline.
 Schraubengefäß — vas spirale — спиральный сосуд — spiraalsoon.
 Schraubenstellung = Spiralstellung.
 1740 Schraubentracheide — spiraaltrahheiid.
 schrotsägeförmig — runcinatus — струговидный — kaarhambuline.
 schülferig — lepidotus — чешуйчатый — ketune.

Sch

Spe

- Schülfer — *lepides* — чешуйка — *kett* [ketu].
 Schuppe — *squama* — чешуйка — *soomus*.
 Schuppenborke — *soomuskorp* [-rba].
 schuppenförmig — *squamiformis* — чешуевидный — *soomusjas*.
 Schuppenhaar — *soomuskarv*.
 schuppig — *squamatus*, *squamosus* — чешуйчатый — *soomuseline*, *soomus*.
 1750 Schuttflur — *rusunurm*.
 Schuttpflanze = Ruderalpflanze.
 Schutzeinrichtung — защитное приспособление — *kaitseeadis*.
 Schutzgewebe — *tela praeservativa* — предохранительная ткань — *kaitsekude*.
 Schwammparenchym — *parenchyma spongiosum* — губчатая паренхима — *tohlparenhiüm*, *tohlkude*, *kobekude*.
 Schwärmer = Schwärmzelle.
 Schwärmzelle — *zoospora* — зооспора, бродяжка — *rändeos*, *zoospor*.
 Schwarzbeinigkeit — *Bacillus phytophthorus* — *mustjalgsus*.
 Schwebereinrichtung — *hõlju(mis)vahend*.
 Schwefelbakterie — серная бактерия — *väävlibakter*, *-pisik*.
 1760 Schweifspore — *cercospora* — (*kartuli*) *lehe pugalhaigus*.
 Schwelle — *por* — *künnis*.
 Schwellenwert — *künnisväärtus*.
 Schwellwasser — *pundumisvesi*.
 Schwerkraft — сила тяжести — *raskustung*.
 schwertförmig — *ensiformis* — мечевидный — *mõõkjas*.
 Schwimmblatt — плавающий лист — *ujuleht*.
 Segment — сегмент — *segment*.
 seidenhaarig — *sericeus* — шелковистый — *siidikarvane*.
 seidig — шелковистый — *siidjas*.
 1770 Seitenachse — *külgtelg*.
 Seitenknospe — *gemma lateralis* — боковая почка — *küljepung*.
 Seitennerv — *nervus lateralis* — боковая жилка — *külgrood*.
 Seitenspross — *külgvõsu*.
 Seitenwurzel — *radicula* — боковой корень — *külgjuur*.
 Sekret — *secretum* — отделение — *nõre*, *sekreet*.
 Sekretgewebe — *tela secretoria* — *nõristuskude*.
 Sekretion — *secretio* — секреция — *nõristus*, *nõristamine*.
 Sektorialchimäre — *sektoriaalkimäär*, *-pookvård*.
 Sekundanten — *kaaslased*.
 1780 sekundär — *teis*-, *teisjärgune*, *sekundaarne*.
 Selbstbestäubung — *autopollinisation* — самоопыление — *isetolmumine*, *isetolmlemine*, *autogaamia*.
 Selbsterhitzung — самонагревание — *isesoojumine*.
 selbstregistrierend — самопишущий — *isemärkija*.
 semipermeabel — полупроницаемый — *pool-läbilaskev*, *pool-läbitungitav*, *semipermeabel*.
 Semipermeabilität — полупроницаемость — *pool-läbilaskvus*, *pool-läbitungitavus*, *semipermeabiliteet*.
 septizid — *seinavanev*, *septitsiidne*.
 Sexualakt — *sugutusakt*.
 sexuell — половой, сексуальный — *suguline*, *seksuaalne*, *seksuaal*-.
 Siehel — *drepanium* — серп — *sirp*.
 Siebgewebe — *tela cribrosa* — решетчатая ткань, ситовидная ткань — *sõelkude*.
 Siebplatte — ситовидная пластинка — *sõelplaat*, *-liistak*.
 Siebprime — *sõel-esik*.
 Siebröhre — *tubus cribrosus* — ситовидная трубка — *sõeltoru*.
 Siebstrang — ситовидный тяж — *sõeljuhe* [-juhtme].
 Siebteil — *pars cribrosa* — ситовидная часть — *sõelosa*.
 Siebtüpfel — *sõelurbed*, *-poorid*.
 Siedelung — селение, поселение — *asund* (*taimegeogr.*).
 Sippe — (родня) — *mest* [-i].
 Sippe, isolierte — *eraldun mest*.
 Sippe, kohärente — *sidus* [-a] *mest*.
 1800 sitzend — *sessilis* — сидячий — *varretu*, *rootu*.
 Sklereide = Steinzelle.
 Sklerenchym — *sclerenchyma* — склеренхима, механическая ткань — *sklerenhiüm*, *kõvakude*.
 Sklerenchymfaser — склеренхимное волокно — *sklerenhiümkiud*, *kõvakoe-kiud*.
 Sklerenchymzelle — склеренхимная клетка — *sklerenhiümrrakk*.
 Sklerophyll — *kõvaleht*.
 somatisch — соматический — *keha*-, *kehane*, *somaatiline*.
 sommergrün — *suvehaljas*.
 Sonnenpflanze — светолюб — *päikesetaim*.
 1810 Sorte — *cogr* — *sort*.
 Soziologie = Gesellschaftslehre.
 Spaltalge — *lõhkvetikas*.
 Spaltfrucht — *schizocarpium* — дробный плод — *laguvili*.
 spaltig — *fidus* — надрезанный — *lõhine*.
 Spaltöffnung — *stoma* — устьице — *õhulõhe*.
 Spannung — напряжение, натяжение — *pinevus*, *pingsus*.
 spärlich — *kasinalt*.
 spatelförmig — *spatulatus* — лопатчатый — *mõlajas*.
 Spätholz — осенняя древесина — *hilispuu*, *sügispuu*.
 Speichergewebe — *tela accumulatoria* — 1820 скопляющая ткань — *säilituskude*.

Spe

speichern — накоплять — säilitama.
 Speicherparenchym — parenchyma ассимилаторий — скопляющая паренхима — säilituspärenhüüm.
 Speichertracheide — säilitustrahheidi.
 Spelze — gluma, palea — пленка — lible, sõkal.
 Sperma — seeme.
 spermatogen — seemnetekituslik, spermatoogeenne.
 Spermatozoid — spermatozoid — сперматозоид, живчик — spermatozoid, seemne-
 niit, isas-sugurakk.
 SpERMazelle — spermarakk, seemnerakk.
 spiessförmig — hastatus — копьевидный — odajas.
 1830 Spindel (Hauptachse d. Blütenstandes) — rachis s. rhachis — стержень — peatelg, -raag.
 Spindelfaser — нить веретена — kääviniit.
 spindelförmig — fusiformis — веретенообразный, веретенчатый — käävjas.
 spindelförmige Wurzel — käävjuur, käävjas juur.
 Spirale — spira — спираль — keerits, spiraal.
 Spiralgefäß = Schraubengefäß.
 Spirallinie — linea spiralis — спиральная линия — keeritsjoon, spiraaljoon.
 Spiralstellung — spiraalseis, keeritsseis.
 Spirem — spirema — клубок — kägar, spireem.
 Spiremstadium — стадия клубка — spireemstaadium, kägarjark.
 1840 spitz — acutus — острый — terav.
 Spitze — apex — верхушка, вершина — tipp, latv.
 Spitzenwachstum — верхушечный рост — ladvakasv.
 Spitzenzelle — верхушечная клетка — tipprakk.
 Splintholz — alburnum — заболонь — maltspuu.
 Sporangium — sporangium — спорангий — eospesa, sporangium.
 Spore — spora — спора — eos, spoor.
 Sporn — calcar — шпорца — kannus.
 Sporophyt — sporophytum — спорофит — sporofüüt.
 Spreite = Blattspreite.
 1850 spreizen (sich) — horkuma.
 Spreizklammer — horkronija.
 Spreublatt = Blütensepel.
 Spreuschuppe — sõkalsoomus.
 Spritzzone — piisutamisaste, piisutamistsoon, ripsimisaste.
 Spross — побег — võsu.
 Sprossachse — võsutelg.
 Sprossanlage — võsualue.
 Sprossdorn — võsuastel.
 Sprossknolle — võsumugul.

Ste

stäbchenförmig — pulgataoline, pulkjas. 1860
 Stachel — aculeus — шип — oga.
 stachelig — aculeatus — шиповатый — ogane.
 Stachelspitze — mucro — остроконечие — ogateravik.
 stachelspitzig — mucronatus — остроко-
 нечный — ogaterav.
 Stadium — stadium — стадия — staadium, järk.
 Staminodium — staminodium, kõlulot-
 mukas.
 Stamm — truncus — ствол — tüvi.
 stammeigen — tüveomane, varreomane.
 Stammeltern — algvanemad.
 Stammform — tüvivorm. 1870
 Stammglied — tüvelüli.
 Stammknospe — plumula — idupung, pluumula.
 Stamsukkulente — tüvisukulent.
 Standort — местообитание — asukoht.
 Stärke — amyllum — крахмал — tärklis.
 Stärkebildner — tärklisemoodustaja.
 Stärkeherde — tärklisekolle.
 Stärkekorn — крахмальное зерно — tärk-
 lisetera.
 Stärkescheide — крахмальное влагалище — tärklisetupp.
 starr — rigidus — твердый, негибкий — 1880
 kange.
 Staubbeutel — anthera — пыльник — tolmukott.
 Staubblatt — stamen — тычинка — tolmukas.
 Staubblüte — flos masculus — мужской
 цветок — isa-õis.
 Staubfaden — filamentum — тычиночная
 нить — tolmukaniit.
 Staude — herba perennis — травянистый
 многолетник — puhmik.
 stadig — puhmikutaoline.
 stehend — pungens — колючий — torkav.
 Steckling — talea — черенок — pistik.
 steif — rigidus — твердый, негибкий —
 kange, tikjas.
 steifhaarig — hispidus — щетинистоволо- 1890
 сый — jõhvkarvane.
 Steinfucht — drupa — костянка — luuvili.
 Steinkork — kivikork.
 Steinzelle — каменная клетка — kivisrakk.
 Stelärtheorie — стеллярная теория — steeli-
 teooria.
 Stele — стель, столб — steel, sammas.
 Stellung — asetust, seis.
 Stelzwurzel — kurgjuur.
 Stempel — pistillum — пестик — emakas.
 Stengel — caulis — стебель — vars.
 Stengelbündel — стеблевой пучок — varre- 1900
 kimp.
 Stengelglied — internodium — междо-
 узлие — lüli, sõlmevahemik, varrelüli.

- Stengelknoten — nodus — узел — (varre-) sõlm.
 stengelumfassend — amplexicaulis — кре-
 блео'емлющий — vart-ümbritsev.
 stenotop — kitsa-alane.
 Steppe — степь — stepp.
 Steppengras — stepihein.
 Stereom — stereoma — стереом — ste-
 reoom.
 sternförmig — stellaris, stellatus — звезд-
 чатый — tähtjas.
 Sternhaar — pilus stellatus — звездчатый
 волосок — tähtkarv.
 1910 sternaarig — stellato-pilosus — tähtkarvane.
 Stichprobe — näiteproov.
 Stichprobenmethode — näiteproovi-meetod.
 Stickstoff — nitrogenium — азот — läm-
 mastik.
 stickstofffrei — безазотистый — läm-
 maskuvaba.
 stielrund — teres — вальковатый — silind-
 rifline, ruljas.
 stieltellerförmig = präsentiertellerförmig.
 Stimmung, geotropische — геотропическое
 настроение — geotroopiline looduvus.
 stimulieren — стимулировать — stimulee-
 rima, jõutama.
 1920 Stipula = Nebenblatt.
 Stock — caudex — столбчатый стебель —
 tüü.
 Stoffabgabe — отдача веществ — aine-
 heide.
 Stoffaufnahme — принятие веществ —
 ainevõte.
 Stoffleitung — ainekandumine, ainejuh-
 timine.
 stofflich — вещественный — aine-
 line.
 Stoffmasse — масса вещества — ainemass,
 ainehulk.
 Stoffwechsel — обмен веществ — aine-
 vahetus.
 Stolone = Ausläufer.
 stomatär — устьичный — õhulõhe-kaudne,
 stomataar-, -ne.
 Strahl — radius — луч — kiir.
 1930 Strandflur — rannapurt.
 Strandpflanze — растение морского берега
 — rannataim.
 Strang — тяж — juhe [juhtme].
 Strauch — frutex — куст — põõsas.
 Strauchflechte — põõsassamblik.
 Strauss — thyrus — пирамидка — kobar-
 pööris.
 Streckung — вытягивание — sirgumine.
 streifig — striatus — полосатый — triibu-
 line, viiruline.
 Stroh — солома — õlg [õle].
 Strömung — ток — vool.
 1940 Stufe — ступень — aste.
 Struktur — структура, строение — koetis,
 struktuur.

- Stumpf — пень — känd, tüügas.
 Stützgewebe — опорная ткань — tugikude.
 Stützwurzel — tugijuur.
 submers — submersus — подводный —
 veealune, veesiene.
 Substrat — субстрат — alus, substraat.
 Sukkulente — суккулент — sukulent-taim,
 lihaktaim.
 Sukzession — следование — järjestikkus,
 suktessioon.
 Sumpf — болото — soo.
 superponiert — superpositus — налегающий 1950
 — kohak [-u].
 Suspensor — kandur, suspensor.
 Symbiose — симбиоз — sümbioos.
 Symmetrieebene — sümmeetria-tasapind.
 symmetrisch — симметрический — süm-
 meetriline.
 Sympodium — sümpeedium, ebatelg.
 Synandrium — süandrium.
 Synergide — abirakk, sünergiid.
 Synkariophyt — synkariophytum — sün-
 kariofüüt.
 synkarp — sünkarpne, liitviljalehtne.
 Synökologie — synoicologia — синэко- 1960
 логия — ühisökoloogia, sünökoloogia,
 ühismajuse-õpetus.
 System — systema — система — süsteem,
 kava.

T.

- tangential — tangentaalne.
 Tapetenzelle — tapeedirakk.
 Tapetum — tapetkiht.
 Tätigkeit — деятельность — tegevus, toimus.
 Taxis — таксис — taksis.
 Teilfrüchtchen — mericarpium — долька
 плода — jaguvili.
 Teilung, heterotypische — гетеротипичное
 деление — eritüübiline jagu(ne)mine,
 heterotüüpiline jagu(ne)mine.
 Teilungsgewebe = Bildungsgewebe.
 tellerförmig = präsentiertellerförmig. 1970
 Telophase — telophasis — телофаза —
 telofaas.
 Tentakel — kombits, tentaakel.
 Tetrade — tetraad, nelik.
 Tetradenteilung — nelikjagunemine, tet-
 raadjagunemine.
 Thallophyt — tallofüüt, rakistaim.
 thallös — rakis-, tallus-.
 Thallus — слоевище — tallus, rakis.
 thermophil — термофильный — termofiilne.
 Therophyt — terofüüt.
 Thylle — tüll.
 tiefgründig — paksumullane.
 Tonzelle — savirakk.
 Torsion — keerdus.
 1980 Torus — top — toor(us), läätskile (koobas-
 pooril).

Tra

Trachee — trachea — трахея, сосуд — trahhee, soon.
 Tracheide — tracheida — трахеида, сосу-
 дистая клеточка — trahheiid.
 Träger — kandja.
 T-Träger — T-kandja.
 Doppel T-Träger [I-Träger] — kaksik
 T-kandja [I-kandja].
 1990 Transpiration — испарение — auramine,
 transpiratsioon.
 Transpirationsorgan — transpiratsioonior-
 gan, auramisorgan.
 Transpirationsstrom — транспирационный
 ток — auramisvool, transpiratsioonivool.
 Transplantation — transplantatio — пересадка, трансплантация — külgerooki-
 mine, transplantatsioon.
 transversal — transversaalne.
 Traube — racemus — кисть — kobar.
 Traubenzucker — виноградный сахар —
 viinamarja-suhkur.
 Träufelspitze — tilkeots (lehel).
 treiben — выгонять — ajatama; ajatuma.
 Treiberei — ajatamine.
 2000 Treibhaus — оранжерея, теплица — kas-
 vuhoone.
 Trennungsschicht — eralduskiht.
 Treppengefäß — vas scalare — лестнич-
 ный сосуд — astriksoon, redelsoon.
 Treppentracheide — astrik-, redeltrahheiid.
 trichterförmig — infundibuliformis — во-
 рончатый — lehterjas.
 Trieb — võrse.
 Trockengewicht — вес сухого вещества —
 kuivkaal.
 Trockenfrucht — сухой плод — kuivvili.
 Trockensubstanz — сухое вещество —
 kuivollus.
 Tropismus — tropismus — тропизм —
 tropism.
 2010 Tropophyt — tropofüüt.
 Trugdolde — сума — ложный зонтик —
 ebasarikas.
 trugdoldenartig — cymosus — ложнозон-
 тичный — ebasarikjas.
 truppweise — salguti.
 Trypsin — трипсин — trüpsiin.
 Trüffel — tuber — trühvel, seapähkel.
 Tüpfel = Pore.
 Tüpfelgefäß — vas porosum — пористый
 сосуд — poorsoon, urbsoon.
 Tüpfelung — poorilisis, urvestus.
 turgeszent — тургорный — turgorne.
 2020 Turgor — тургор — turgor.
 Turgordruck — тургорное давление —
 turgorirõhk, -rõhumine.
 Tüte — ochrea — раструб — tōri [tōrve].
 tütenförmig — ochreatus — с раструбом —
 tōrvjas.
 Tyrosin — тирозин — türosiin.

Ven

U.

überwintern — talvituma.
 Überwinterung — talvitumine.
 Ubiquist — kõigildane, ubikvist.
 Uhrglas — часовое стекло — kellaklaas,
 uuriklaas.
 Umriß — очертание (листа) — äärjoon,
 piirjoon.
 Umstimmung — ümberloonduvus, -loon- 2030
 dumine.
 Umwelt — окружающая среда — ümbrus-
 kond.
 ungesäumt — servistumatu.
 ungeteilt — integer — цельный — terve,
 jagumatu.
 ungleichartig — разнородный — eri-
 sugune.
 Unkraut — сорная трава — umbrohi.
 unpaarig-gefiedert — impari-pinnatus —
 непарноперистый — paaritusulgne.
 unregelmässig — irregularis — неправиль-
 ный — korrapäratu.
 Unterart — subspecies — подвид — ala-
 liik.
 unterbrochen-gefiedert — interrupte-pinna-
 tus — прерывноперистый, прерывисто-
 перистый — katkestunult-sulgne.
 Unterholz — alapuistu. 2040
 unterirdisch — hypogaeus, subterraneus —
 подземный — maa-alune.
 Unterlage — подвой, дичек — (pooke)alus.
 unterschwellig — alakünnisene.
 Urmeristem — первоначальная образо-
 вательная ткань, первоначальная мери-
 стема — haku-alkude, hakumeristeen.
 Ursprungsort = Anheftungsstelle.
 Urstele — первоначальная стель — haku-
 steel.
 Urwald — первобытный лес — ürgmets.

V.

Vakuole — вакуоля — mahlaruum, va-
 kuool.
 Variabilität — изменчивость — teisen-
 duvus.
 Variante — вариант — teisend, variant. 2050
 Variation — вариация — teisendumine,
 teisendus, variatsioon.
 Varietät — varieties — сорт, разно-
 видность — teisend, varieteet.
 Vegetation — vegetatio — растительность
 — taimkond.
 Vegetationskegel — kasvukuhik.
 Vegetationsorgan — vegetatiivne organ,
 vegetatiivne elund.
 Vegetationspunkt — точка роста — kas-
 vupunkt.
 ventral — mõhkmine, mõhupoolne.

- verästelt — ramosus — ветвистый — haruline, oksine.
- 2060 Verbreitung — распространение — levimine, laialdumine.
- Verbreitung, anemochore — tuulelevitamine, -levitus.
- Verbreitung, anthropochore — inimeslevitamine, -levitus.
- Verbreitung, zoochore — loomalevitamine, -levitus.
- Verdauungsdrüse — переваривающая железа — seedimisnääre.
- Verdickung — утолщение — paksenemine, paksendus.
- Verdickungsleiste — paksenemisliist.
- Verdickungsring — кольцо утолщения — paksenemisrõngas.
- Veredelung — прививка — vääristamine, pookimine.
- Vereinigungsbestände — ühtivad kogumikud.
- 2070 Vererbbarkeit — наследственность — päritavus.
- Vererbung — наследственность — pärimine, pärimus.
- Vergärung — брожение — käärimine, käimine.
- Vergeilung = Etiolement.
- Vergiftung — отравление — mürgistumine, mürgistamine, kihvtitamine.
- verkehrt-eiförmig — obovatus — обратояйцевидный — äraspidi- (ärasti-) munajas.
- Verlauf — ход — käik.
- Vermehrung — multiplicatio — размножение — paljunemine, paljundumine.
- verschmälert — angustus — суживающийся — ahendunud, ahenduv.
- verspillern = etiolieren.
- Verteilung — distributio — распределение — jaotumus, jaotumine.
- 2080 Vertrocknen — засыхание — kuivamine.
- verwachsen — connatus — сросшийся — kokkukasvanud, koos-.
- verwachsenblättrig — gamopetalus — спайнолепестный — kooslehine.
- Verwesung — тление — roiskumine.
- verwildert — subspontaneus — одичалый — metsistatud, metsistunud.
- Verzahnung — hammastus.
- Verzweigung — ramificatio — разветвление — harunemine.
- Verzweigungsart — harunemislaad.
- Verzweigung — kääbustumine.
- vielbrüderig — polyadelphus — многобратственный — mitmerühmane.
- 2090 Vielzellbildung — образование многих клеток — hulga rakkude moodustumine, hulga rakkude moodustus.
- vierfach-gefiedert — quadripinnatus — четырехперистый — neljalisulgne.
- viernüchtig — tetradynamus — четырехсильный — neljaväene.
- virulent — вирулентный — virulentne, mürgistusvõimeline.
- Virulenz — вирулентность — virulentus, mürgistusvõime.
- viskos — вязкий — viskoosne, sitke-vedel.
- Viskosität — вязкость — viskoossus.
- vivipar — poegiv.
- vogelblütig = ornithophil.
- Vogelblütigkeit = Ornithophilie.
- Vollruhe — полный покой — täispuhkus. 2100
- Volumnormal — mahtnormaal.
- Vorblatt — prophyllum — предлистник — algleht.
- Vorhof — передний дворик — eeskamber.
- Vorkommen — esinemine, leidumine.
- Vorruhe — ранний период покоя — eelpuhkus.

W.

- Wachstum — рост — kasv.
- Wachstum, gleitendes — скользящий рост — libisev kasv.
- Wachstumsgeschwindigkeit — скорость роста — kasvukiirus.
- Wachstumszone — зона роста — kasvuvöö.
- wagrecht — horizontalis — горизонтальный — rõhtus [rõhtsa], horisontaalne. 2110
- Waldblösse — metsavälu.
- Waldgrenze — граница леса — metsakasvupiir.
- Waldhumus — metsahuumus.
- Waldschicht — metsarinne.
- Waldschicht, höhere — kõrgem metsarinne.
- Waldschicht, niedere — madalam metsarinne.
- walzlich — cylindricus — цилиндрический — silindriline.
- Wandbelag, plasmatischer — стенкоположный слой плазмы — seinplasma, seinapoolne plasma.
- Wanderung (d. Nährsalze) — передвижение — kulgemine, edasiliikumine.
- wandständig — стенкоположный — seinapoolne, seinmine. 2120
- Warmbad — теплая ванна — soevann.
- Warmhaus — теплица — soehoone.
- Warze — näsa, näsik.
- warzenförmig — verruciformis — бородавковидный — tüükjas.
- warzig — verrucosus — бородавчатый — tüükane.
- Wasserabgabe — отдача воды — veeheide.
- Wasseraufnahme — принятие воды — veevõte.
- Wasseraustritt — выделение воды — veevälistumine.
- Wasserentzug — лишение воды — veekaostumine.
- Wassergehalt — содержание воды — vesisisu, veesisaldis. 2130

Was

Wassergewebe — водоносная ткань — veekude.
 Wasserkultur — водная культура — veekultuur.
 Wasserpflanze — водяное растение — veetaim.
 Wassersättigung — насыщение водой — veeküllastus.
 Wasserschicht — veerinne.
 Wasserspalte — водяное устье, гидатода — veelöhe.
 Wechselknolle — asemugul, järgmugul.
 wechselständig — alternus — попеременный, очередной — vahelduv.
 weiblich — femineus — женский — emas-, emane.
 2140 weichhaarig = flaumig.
 Weichstamm — pehmetüvene (taim).
 Weissmoos — turbasammal.
 Welken — завядание — närtsimine.
 wellig — undulatus — волнистый — laineline.
 Wickel — cincinnus — извилина — võnkõisik.
 widerstandsfähig — способный к сопротивлению — vastupanemisvõimeline.
 Widerstandskraft — сила сопротивления — vastupanemisjõud, püsimisjõud.
 Wiese — луг (сенокос) — niit [-du].
 Wiese, trockene — сухой луг — aru.
 2150 Wildling = Unterlage.
 windblütig = anemophil.
 Windblütigkeit = Anemophilie.
 winden, sich — виться — väänduma, väändlema.
 windend — volubilis — вьющийся — väänduv, väändlev.
 Windpflanze — väändtaim.
 winkelnervig — angulinervius — угло-нервный — nurksoonine.
 Winterknospe — зимняя почка — talvpung.
 wirtelständig = quirlständig.
 Wirtspflanze — растение-хозяин — pere-meestaim.
 2160 wohlriechend — odoratus — душистый — lõhnav.
 Wohnbezirk — asupiirkond.
 Wohngebiet — asuala.
 Wollhaar — villkarv.
 wollig — lanatus, lanuginosus — шер-
 стистый — villane.
 Wundgummi — haavakummi.
 Wundholz — haavapuu.
 Wundkork — haavakork.
 Wurzel — radix — корень — juur.
 Würzelchen — radícula — idujuur, radiikul.
 2170 Wurzeldorn — juur-astel.
 Wurzeldruck — корневое давление — juurerõhk, rõhumine.
 Wurzelhaar — juurekarv.
 Wurzelhals — collum — juurekael.

Zel

Wurzelhaube — pileorhiza — корневой чехлик — juurekübar.
 Wurzelhülle — velamen — juurekate.
 Wurzelkletterer — juurronija.
 Wurzelknolle — juurmugul.
 Wurzelschimmel — rhizoctonia — корневая плесень — juurehallitus.
 Wurzelspitze — кончик корня — juure-
 tipp, -ots.
 Wurzelspross — soboles — корневой от-
 прыск — juurevõsu.
 Wurzelstock — rhizoma — корневище —
 juurikas.
 Wurzeltasche — корневой кармашек —
 juurenääps [-u], juuretasku.
 Wurzelträger — juurekandja.
 Wüstenpflanze — пустынное растение —
 kõrvetaim.

X.

Xenie — kseenia.
 Xenogamie — teisalt-tolmlemine, ksenogaamia.
 xeromorph — ксероморфный — kuivakohane, kseromorfne.
 Xeromorphie — kuivakohasus, kseromorfus.
 xerophil — kuivuslembene, kserofiilne, kserofiil-.
 Xerophilie — kuivuslembus, kserofiilsus.
 2190 Xerophyt — xerophytum — сухолюб, ксерофит — kuivikutaim, kserofiit.
 Xylem — xylema — ксилема — ksüleem.
 Xylemparenchym — древесинная парен-
 хима — puu-, ksüleemparenhüüm, ksüleem-, puu-tülbkude.
 Xylemprimate — древесинный первенец —
 puuesik.

Z.

zähflüssig — püdel [-a], sitkevedel.
 -zählig — -tine.
 Zählmethode — lugemismeetod.
 Zapfen — strobilus — шишка — käbi.
 -zeilig — -stichus — -рядный — -reane.
 Zellbildung — образование клеток — raku-
 moodustumine, moodustus.
 2200 Zellbildung, freie — свободное образование
 клеток — vaba rakumoodustumine, vaba
 rakumoodustus.
 Zelle — cellula — клетка — rakk.
 Zelle, einkernige — одноядерная клетка —
 ühetuumane rakk.
 Zelle, künstliche — искусственная клетка —
 kunstrakk.
 Zelle, somatische — соматическая клетка —
 keharakk.
 Zelle, vielkernige — многоядерная клетка —
 mitmetuumane rakk.
 Zellenleib — тело клетки — rakukeha,
 protoplast.

Zel

Zyt

- Zellenpflanze — rakktaim.
 Zellfaden — клеточная нить — rakkniit [—niidi].
 2210 Zellfläche — клеточная пластинка — rakk-pind.
 Zellgewebe = Gewebe.
 Zellhaut — клеточная оболочка — raku-kest, rakusein,
 Zellkörper — клеточное тело — rakk-keha, rakukeha.
 Zelllumen — lumen cellulae — просвет клетки — rakuvalendus, rakuruum.
 Zellmembran = Zellhaut.
 Zellplasma = Plasma.
 Zellplatte = клеточная пластинка — raku-plaat, -liistak.
 Zellraum = Zelllumen.
 Zellsaft — клеточный сок — rakumahl.
 2220 Zellsprossung — почкование клетки — raku pungumine.
 Zellteilung — деление клетки — raku jagu-mine.
 Zellulose — целлюлоза — tselluloos, kiud-ollus.
 Zellvolum — объём клетки — raku ruum-ala.
 Zellwand = Zellhaut.
 Zentralspalte — kesklõhe.
 Zentralzylinder — центральный цилиндр — kesksilinder, tsentraalsilinder.
 zerknittert — corrugatus — скомканный — kortsunud, korts-.
 Zerlegung — разложение — lahutamine.
 Zerreissungsfestigkeit — rebenemiskindlus.
 2230 zerschlitzt — laciniatus — разрезной — tipesunud.
 zerspalten, sich — расщепляться — lõhes-tuma.
 Zerspaltung — расщепление — lõhestu-mine, lõhenemine.
 zerstörend — hävitav.
 zerstreut — sparse — рассеянно — pillatult.
 zerstreut — sparsus — рассеянный — pil-latud.
 Zilie — ресничка — ripse [ripsme].
 Zipfel — lacinia — доля, разрез — tipe [tipme].
 Zisternenepiphyt — tsisternepiifüüt.
 Zone — zona — зона — vöö.
 2240 Zoospore = Schwärmzelle.
 Zotte — hatt [hatu].
 zottig — villosus — мохнатый — hatune, takerkarvane, (takerdunud).
 Zuckerwert — suhkruväärtus.
 Zufuhr = Zutritt.
 zugespitzt — acuminatus — заостренный — teritadud, teritunud.
 Zugfestigkeit — tõmbekindlus.
 Zugwurzel — tõmbjuur.
 zurückgebogen — reflexus — отогнутый — kõõndunud, tagasikooldunud.

- zurückgerollt — revolutus — открученный — tagasikäardunud.
 zurückgeschlagen — replicatus, retroflexus 2250
 — отвороченный — tagasilööbinud.
 zusammenfallen — lappama.
 zusammengeedrückt — compressus — сжа-тый, сплюснутый — lapik.
 zusammengesetzt — compositus — слож-ный — liitunud, liit-.
 Zusammensetzung — compositio — состав — koosseis (keem.); kokkuseade.
 Zustand — состояние — olek, seisukord.
 Zutritt — поступление — tulem [-i]; tulemine.
 Zuwachs — прирост — juurdekasv.
 zweiachsig — kaheteljene.
 zweibrüderig — diadelphus — двубрат-ственный — kaheühmane.
 2260 Zwei — ramulus — ветка — oks.
 zweigeschlechtig — kahesuguline.
 Zweigeschlechtigkeit — kahesugulisus.
 zweihäusig — dioecus — двудомный — kahekojane.
 Zweihäusigkeit — kahekojasus.
 zweijährig — kaheaastane.
 zweilippig — bilabiatus — двугубый — kahehuulene.
 zweimächtig — didynamus — двусильный — kaheväene.
 zweischneidig — anceps — обоюдоострый — kaheterane; kahetahune.
 Zweiteilung — kaheksjagumine.
 zweizeilig — distichus — kahereane. 2270
 zweizeilig (Gerste) — distichus — двуряд-ный — kahehõõlane (oder).
 Zwergpflanze — карликовое растение — kääbustaim.
 Zwiebel — bulbus — луковица — sibul.
 Zwiebelbrut — proles — луковицы-детки — sibula-pesakond.
 Zwiebelknospe — bulbogemma — почко-луковица — sibulapung.
 Zwiebelkuchen — lecus — донце — si-bulakand [-kanna].
 Zwillingssassoziation — kaksikühing.
 Zwischenband = Mittelband.
 Zwischenzellraum — межклеточное про-странство — raku-vaheruum, -vahemik.
 2280 Zwitterblüte — flos hermaphroditus, flos bisexualis — цветок обоеполюй — mõ-lemasuguline, kahesuguline õis.
 zwittrig = zweigeschlechtig.
 Zygospora — zygospora — зигоспора — (t)sügospor.
 Zygote = Zygospora — zygota — зигота — (t)sügoot.
 Zyklus — cyclus — tsüklus.
 Zymase — зимаза — (t)sümaas.
 zymös — tsümoosne.
 Zytase — цитаза — tsütaas.
 Zytoplasma — cytoplasma — цитоплазма — tsütoplasma.

Eestikeelsete oskussõnade register.

A.

- Aas 210
 aastalõim 1001
 aastarõngas 1001
 aastavõrse 1002
 abileht 1348
 abirakk 1957
 ablakteerimine 16
 abnormne 20
 absorptsioon 29
 absorptsioonikude 30
 adaptatsioon 41, 42
 adaptatsioon, kromaatiline 42
 adosseeritud 46
 aerenhüüm 52
 aerobiont 54
 aeroobne 53
 aerotaksis 55
 aerotropism 56
 ahelataoline 1052
 aheljas 1052
 ahendunud 2077
 ahenduv 2077
 ahroodekstriin 37
 ahvatisvahend 1235
 ahvatusvahend 100
 aineheide 1921
 ainehulk 1925
 ainejuhtimine 1923
 ainekandumine 1923
 aineiline 1924
 ainemass 1925
 ainevahetus 1926
 ainevõte 1922
 ajajärgeline 404
 ajatama 1998
 ajatamine 1999
 ajatamine, varane 701
 ajatuma 1998
 akenleht 618
 akropetaalne 62
 ala 731
 alakünnisene 2043
 aleleht 1365
 alalhoidev 570
 alaliik 2038
 alapuistu 2040
 albumiin 63
 albumoos 64
 aleuroon 65
 alge 98
 algekiht 974
 algerakk 975
 alg-katekude 1558
 algkude 272
 algleht 2102
 algvanemad 1869
 alkaloid 66
 alkoholne (käärimine) 67
 allikasoo 1569
 allogaamia 682
 alus 222, 1946
 (pooke)alus 2042
 alusepoolne 219
 alussugutus 386
 amfimiksis 80
 amiinhape 76
 amiiniorganism 75
 amitoos 1049
 ammoniaagiolovus 78
 ammoniaagiorganism 78
 amülaas 81
 amülodekstriin 82
 amülopektiin 83
 amüloos 84
 anaerobiont 86
 anaeroobne 85
 anafaas 87
 anastomoos 88
 anatroopne 89
 andrötseum 90
 andur 1055
 anemofiilne 91
 anemofiilsus 92
 anisofüllia 97
 anorganism 103
 anteriidium 112
 anteriidiumikogu 113
 antien(t)süüm 115
 antikliin 117
 antikliin- 116
 antikliinne 116
 antipood 118
 antotsüaani sisaldav 114
 apogaamia 120
 apokarpne 121
 apolaarne 122
 apositsioon 124
 apospooria 123
 arend 732
 arenemine 553
 arginiin 136
 arhespoor 130
 arillus 1662
 aru 2149
 asemeletekkimine 1614
 asemugul 2137
 asetus 1896
 asparagiin 148
 aspekt 149
 assimilaat 150
 assimilatsioon 151
 assimilatsioonikoefitsient 152
 assimilatsiooniorgan 153
 assimilatsiooniparenhüüm 154
 assotsiatsioonikompleks 158
 aste 1940
 asteelne 161
 asteelsus 160
 astel 461
 astelpõõsa-stepp 462
 astrik- 2003
 astriksoon 2002
 astrikuline 1214
 asuala 2162
 asukas 109
 asukoht 1874
 asund 1797
 asupiirkond 2161
 asustaja 256
 asustama 255
 atavism 162
 atroopne 167
 auksanomeeter 211
 auramine 1990
 auramisorgan 1991
 auramisvool 1992
 autogaamia 1782
 autotroopne 206
 autökoloogia 205
 (õhulõhede) avaliolek 1386
 (õhulõhede) avamus 1386
 avasigisus 389
 avauhing 1460

B.

- Baas(is) 222
 bakter 213
 bakter, äädikahappeline 573
 bakterioos 214
 bakteroid 215
 bambuselaad 217
 basaalne 219
 basiidium 220

basipetaalne 221
 bikollateraalne 270
 bilateraalne 271
 bisümmeetiline 276

D.

Dekstriin 417
 dekstroos 418
 denitrifikatsioon 415
 dermatogeen 416
 diagramm 419
 diakinees 420
 diarhne 421
 diastaas 422
 diaster 423
 different(eer)umine 427
 different(eer)umine, kudedes (koe) 805
 diffusioon 429
 diffusiooniliikumine 430
 diffusiooniprotsess 431
 dihhogaamia 424
 dikliinne 798
 dikliinsus 799
 diosmoos 435
 diosmootne 436
 diploidne 439
 disahhariid 441
 disperseeritud süsteem 443
 dispireem 445
 divergents 446
 divergentsnurk 447
 dominants 455
 druus 473

E.

Ebanormaalne 20
 ebapea 1692
 ebasarikas 1513, 2011
 ebasarikjas 2012
 ebatelg 1955
 eba-vahesein 1690
 ebavili 1694
 edasiliikumine 2119
 edasiliikumiselund 671
 edasiliikumisorgan 671
 ede 828
 edendama 663
 edendamine 664
 edendus 664
 eel-emasus 1559
 eel-isasus 1554
 eelleht 1553
 elloode 1549
 eelpuhkus 2105
 eeskamber 2103
 efarmoos 555
 ehitis 229
 eht 491
 ehtne 491

eksarhne 577
 ekiin 578
 ekskreet 579
 eksodermis 582
 eksogeen- 583
 eksogeenne 583
 eksospor 585
 ekstrakt 586
 ekstrorsne 587
 ekstsentriline 588
 ektotroofne 523
 ekvimolekulaarne 51
 elastsus 524
 elliptiline 525
 eluase 1202
 eluavaldus 1196
 eluiga 1198
 elukestus 1198
 elukoht 1201
 elund 1399
 elund, vegetatiivne 2055
 elundiõpetus 1402
 elunähtus 1199
 elutegevus 1203
 elutingimus 1197
 eluvorm 1200
 emakakael 832
 emakas 1898
 emakasuu 1346
 emakkond 848
 emane 2139
 emarakk 1329
 emas- 2139
 emataim 1328
 ematelg 1326
 embrüokott 529
 embrüo(n) 526
 embrüonaalne 527
 endarhne 533
 endemism 535
 endodermis 537
 endogeen- 538
 endogeenne 538
 endosperm 540
 endospor 541
 endotroofne 542
 energia 545
 entomofiilne 549
 entomofiilsus 550
 en(t)stüüm 554
 eos 1846
 eosekott 147
 eospesa 1845
 epibleem 556
 epidermis 557
 epifüll 561
 epifüüt 562
 epikotüülne 560
 epiteem 563
 eralduskiht 2001
 eralduskude 24

eramajuse-õpetus 205
 erepsiin 568
 erikaelsus 904
 erik-ühtimine 902
 erikülgne 464
 erikülgus 465
 erilehisus 97, 903
 erinemine, kudedes (koe) 805
 eristoituja 905
 eristumine 427
 erisugune 2034
 eritamine 581
 eritav 28
 eritis 579
 eritus 581
 erituskude 193, 580
 erütrodeksstriin 572
 esi- 1545
 esi-alkude 1276
 esi-imikas 1542
 esijärgune 1545
 esik 1544
 esileht 1546
 esimeristeem 1276
 esimähk 1550
 esinemine 2104
 esiniin 1560
 esipuu 1563
 esma- 1545
 etioleerima 575
 etioleeruma 575
 etioleerumine 574

F.

Faas 1480
 faas, hajunud 1481
 faatsies 593
 faktor 599
 fanerofüüt 1478
 fanerogaam 1477
 fanerogaamne 1476
 fastsikulaar- 610
 felloidkude 1482
 fenoloogia 1479
 floem 1483
 floemiparenhüüm 1484
 floemi-tülbkude 1484
 floora 648
 floristika 653
 formatiivne 668
 fotosüntees 1487
 fruktoos 702
 funiikul 1334
 funktsionaalne 711
 fükoerütriin 1488
 fülloklaad 1490
 füllood 1489
 fülogeenia 1491
 füsioloogia 1495
 fütiin 1497

fütopatoloogia 1498
füüsikaline 1492
füüsikokeemiline 1493
füüsiline 1496

G.

Gaasimull 730
galaktoos 717
gall 719
gall, histoidne 720
gall, liigkoeline 720
gall, organimoondeline 721
gall, organoidne 721
gallert 722
gallert- 723
gallisääsk 724
gameet 725
gametofüüt 726
generatiivne 763
geobotaanika 765
geofüüt 767
glutamiin 820
glükoos 819
glükosiid 821
guttapertš 847
guttatsioon 846
günetsium 848

H.

Haabitus 853
haardjuur 856
haardketas 855
haardorgan 854
haardorgan (vetikail) 871
haavakork 2167
haavakude 1007
haavakummi 2165
haavapuu 2166
hajum 443
hajunud süsteem 443
haku-alkude 2044
hakumeristeem 2044
hakusleht 1547
hakusteel 2046
hallitusseen 1706
halofüüt 864
hambuline 812
hammastus 2085
hammustatud 4
hantlitaoline 869
haploidne 870
hapter 871
harev 1234
harjas 359
harjas- 361
harjasetaoline 361
harjaskasv 360
harkjas 714
haru 159
haruline 2058

harunemine 2086
harunemislaad 2087
hatt 2241
hatune 2242
haugatud 4
hein 824
heinalaad 825
heinastepp 829
heinmuru 827
heinsoo 830
heintaim 824
heksoos 909
hemikrüptofüüt 894
herkogaamia 899
heterofülsus 903
heterogaamia 902
heterostüülsus 904
heterotroofne 905
hetero(t)sügoot 906
hetero(t)sügootne 907
hiilum 1333
hilispuu 1819
hingamine 165
hingamisjuur 164
hindamismeetod 1684
hingamissuhe 166
hingamisöös 163
histoloogia 806
hoimets 670
homofülsus 928
homogaamia 927
homo(t)sügoot 929
homo(t)sügootne 930
horisontaalne 2110
horkronija 1851
horkuma 1850
horkunud 795
hulga(li)ne 1568
hulgasuhe 1273
hulgi 976
hulk 1272, 1567
huul 1233
huumus 944
hõljum 1501
hõljumiolevus 1502
hõljumiorganism 1502
hõljumisvahend 1758
hõlm 1183
hõlmine 759, 1184
hõre 1234
hävitav 2233
hüaloplasma 945
hübridiseerimine 947
hübridiseerumine 947
hübriid 946
hübriidimine 947
hübriidumine 947
hüdrofiil- 952
hüdrofiilne 952
hüdrofiilsus 953
hüdrofüüt 954

hüdrolüüs 948
hüdrolüüsiline 949
hüdmorfne 950
hüdmorfsus 951
hügrofiil- 957
hügrofiilne 957
hügrofiilsus 958
hügrofüüt 959
hügromorfne 955
hügromorfsus 956
hüpodermis 961
hüpokotüülne 964
hüüf 960

I.

Idand 1037
idioblast 965
idu 1034
idujuur 2169
idulehe-alune 964
idulehe-pealne 560
iduleht 1035, 1131
idupung 1515, 1872
idurakk 1038
idutuum 1036
igihaljas 967
ilme 1494
imbibitsioon 966
imbumine 966
imemisjoud 1672
imemisvõime 1673
imijuur 1674
imik 886
imistuma 969
indiviid 518
infiltratsioon 971
inimesekaasleja 1457
inimeselevitamine 2061
inimeselevitus 2061
integument 985
intensiivsus 986
interfastsikulaar- 987
interfastsikulaarne 987
interkalaarne 988
intiin 992
intramolekulaarne 993
introrsne 994
intussustseptsioon 995
inuliin 996
inversioon 997
invertiin 998
isane 1250
isas- 1250
isas-sugurakk 1827
isa-õis 1883
isemärkija 1783
isesoojumine 1781
isesugutumine 927
isetoituja 206
isetolmlemine 1782

isetolmumine 1782
isogaamsus 999
isosmootne 1000

J.

Jagumatu 2033
jagumine, kaheks 2269
jagune 797
jagu(ne)mine, eritüübiline 1968
jagunemine, heterotüüpiline 1968
jaguvili 1967
jahendamine 15
jahendumine 15
jahendus 15
jahtumine 15
jahune 1266
jahutamine 15
jahutus 15
jaotumine 2079
jaotumus 2079
joonkava 419
juhe 1932
juhtkanal 1220
juhtkimp 1212
juhtkude 1216
juhtparenhiim 1217
juht-tee 1218
juht-teed 1211
juht-tülbkude 1217
juur 2168
juur, käävjas 1833
juur, naeritaoline 1640
juurastel 2170
juurekasv 2257
juurehallitus 2178
juurekael 2173
juurekandja 2183
juurekarv 2172
juurekate 2175
juurekübar 2174
juurenäaps 2182
juureots 2179
juurerõhk 2171
juurerõhumine 2171
juuretasku 2182
juurettip 2179
juurikas 1618, 2181
juurmine 836
juurmugul 2177
juurronija 2176
jõhvkarvane 1890
jõudlus 1210
jõe 1210
jõuguti 898
jõutama 1918
jämädakskasvamine 426
jändrik 1158
järelpuhkus 1335
järeltulija 14

järge 23
järeleht 660
järgmugul 2137
järgustama 34
järgustamine 35
järgustus 35
järgvorm 661
järjestav 401
järjestikkus 1948
jark 1398, 1865
järkaegsus 1442
jässik 1158
jätkamine 1116
jätke 676
jäänustaim 1609

K.

Kaalnormaal 810
kaar- 354
kaarhambuline 1742
kaarine 354
kaarjas 353
kaar-roodne 355
kaaslased 1779
kaasrakk 1351
kaelosa 865
kaenal 38
kaenal- 279
kaenlapung 39
kaenlasisene 279
kaenlavõsu 40
kahanev 19
kaheaastane 2265
kahehuulene 2266
kahehõõlane (oder) 2271
kaheidulehene 434
kahekojane 2263
kahekojasus 2264
kahelisaagjalt-täkiline 460
kahelisaagjas 459
kahelisulgne 458
kahenemine 716
kahereane 2270
kaherühmane 2259
kahesuguline 2261, 2280
kahesugulisus 2262
kahesümmeetiline 276
kahetahune 2268
kaheteljene 2258
kaheterane 2268
kaheväene 2267
kahjustamine 1676
kaitsekude 24, 1753
kaihseseadis 1752
kaksik-kägar 445
kaksiktäht 423
kaksikühing 2277
kaktuselad 1005
kalatsa 385
kalatsogaamia 386

kaljunurm 617
kallus 1006
kalluskude 1007
kalüptrogeen 1011
kamarnahk 1166
kambium 1012
kamefüüt 387
kamm 1013
kampülotroopne 1016
kanalirakk 1017
kandi(li)ne 1020
kandja 1987
kandur 1951
kange 1880, 1889
kanneljas 1207
kanntaim 1018
kannus 1847
kaostumine, vee 2129
karakterliik 388
kardinaalpunkt 1022
karekarvane 1590
karmikarvane 1590
karunkula 384
karv 849
karvane 851
karvastus 247
karvatutt 852
karvjas 850
karioplasma 1027
kasinalt 1817
kasmofüüt 390
kasmogaamia 389
kasumets 670
kasv 2106
kasv, libisev 2107
kasvuhoone 2000
kasvukiirus 2108
kasvukuhik 2054
kasvund 203
kasvupunkt 2056
kasvuvõõ 2109
katalüsaator 1028
kate 940, 985
katekarv 411
katekude 888
kateleht 410
katesoomus 412
katkestunult-sulgne 2039
katteke 939
kaudne 970
kaulifloorsus 1030
kaun 943
kausaal- 1031
kausaalne 1031
kautšuk 1032
kava 1961
keeke 290
keerd 467
keerduma 466
keerdumine 467
keerdus 1983

keeris 1737
 keerits 1834
 keeritsjoon 1836
 keeritsseis 1837
 keha- 1807
 kehane 1807
 keharakk 2205
 kellaklaas 2028
 kellukataoline 817
 kellukjas 817
 kemosüntees 391
 kera 333
 (õie)kera 1072
 kerkusus 524
 keskekohane 1282
 keskekohasus 1283
 keskkond, dispersiooni 444
 keskkond, hajumise 444
 kesklahkne 588
 kesklamell 1303
 kesklõhe 2225
 keskrood 1304
 kesksilinder 2226
 keskõhik 1303
 kest 887
 kestjas 889
 ketas 1686
 kett 1744
 kettataoline 1687
 ketune 1743
 kevadpuu(nd) 700
 kihi(li)sus 1701
 kihistama 1700
 kihistuma 1700
 kiht 1697
 kiht (taimesots.) 1698
 kihytitamine 2073
 kiil 1055
 kiir 1929
 kiird 1695
 kiirdrakk 1696
 kiirjas 1580
 kiitsiline 770
 kiiverjas 893
 kiivritaoline 893
 kile 887, 1170, 1270
 kilejas 889
 kileõhik 1271
 kilpjas 1704
 kimarlecht-haigus 292
 kimbu- 610
 kimbutupp 377
 kimbuaheline 987
 kimp, leheomane 374
 kimp, tüveomane 376
 kimp, üldine 375
 kimäär 392
 kindlus 620
 kinnine 780
 kinnistav 619
 kinnistuskoh 96

kinnitamine 95
 kinnitatud 93
 kinnitumine 95
 kinnitunud 93
 kinnitusketas 855
 kinnitusorgan 854
 kinnituspind 984
 kiripuu 1259
 kiropteroofiilne 393
 kiropteroofiilsus 394
 kitsa-alane 1904
 kiud 605
 kiudkiht 608
 kiudkorp 606
 kiudne 607
 kiudollus 2222
 kiudsoonkimp 624
 kiukas 607
 kivikunurm 772
 kiviskork 1892
 kivisrakk 1893
 klaasplasma 945
 kladood 1057
 kleepaine 1062
 kleepiv 1063
 kleistogaamsus 1067
 klii 1064
 kliimaks 1071
 kliister 1065
 klorofüll 395
 klorofüllitera 396
 kloroos 398
 klorootiline 399
 kloroplast 397
 kobar 1995
 kobarjas 1592
 kobarpööris 1935
 kobekude 1754
 kodariti 1637
 kodarlehine 1637
 kodarsoonine 1705
 koe-emarakk 807
 koefitsient 1085
 koepinevus 808
 koestik 809
 koetis 1941
 koe-õpetus 806
 kogumik 257
 kogumik, kohalik 1236
 kogumiku-ülesvõte 260
 kogumikud, erinevad 70
 kogumikud, ühtivad 2068
 koguvili 1666
 kohak 1950
 kohanemine 41, 104
 kohanemine värvilistele kiirtele 42
 kohanemistunnus 106
 kohanemisvõime 105
 kohastumine 41, 104

kohastumine värvilistele kiir-tele 42
 kohastumistunnus 106
 kohastumisvõime 105
 kokkukasvanud 2081
 kokkuseade 2254
 kokkutõmbuv 1111
 koldum 398
 koleoptil 1096
 koliin 400
 kollenhüüm 1098
 kolmelisulgne 470
 kolmenurgane 469
 kolmerühmane 468
 kombinatsioon 1100
 kombits 1972
 kommensalism 1103
 kommensalist 1104
 kompasstaim 1105
 kompleks 1106
 konar 918
 koniid 1107
 konksküsiline 1132
 konkurents 1108
 konstant 1110
 kontraktiiline 1111
 kontsentriiline 1114
 kontuur 1112
 konvergents 1113
 koobaspoor 919
 koobasurve 919
 koor 1620
 koorik 1159
 kooriksamblik 1160
 koorkude 1621
 koos- 2081
 kooslehine 2082
 koosseis 2254
 koossugune 1310
 koossugusus 1311
 korbamoodustumine 358
 kord 1697
 kordaja 1085
 kordaja, perekonna 1086
 korgikoorik 1119
 korkkude 1117
 korknahk 1118
 kormofüüt 1120
 kormus 1121
 koroloogiline 401
 korp 357
 korraldamisvõime 1599
 korrapärane 1595
 korrapäratu 2037
 korrelatiivne 1128
 korrelatsioon 1126
 korrelatsiooninähtus 1127
 korrosioon 1129
 korts- 2227
 kortsunud 2227
 korvõisik 335

- kosmopoliit 1130
 kristall 1145
 kristall- 1147
 kristalliline 1146
 kristallirakk 1149
 kristallkobar 473
 kristalne 1147
 kromatofoor 402
 kromoplast 403
 kronoloogiline 404
 kroon 317, 1150
 kroonjas 1151
 kroonlehitu 316
 kroonleht 1152
 kroonlehtjas 1153
 kruvitaoline 1738
 krüptofüüt 1161
 kseenia 2185
 ksenogaamia 2186
 kserofiil- 2189
 kserofiilne 2189
 kserofiilsus 2190
 kserofüüt 2191
 kseromorfe 2187
 kseromorfsus 2188
 ksüleem 2192
 ksüleemparenhüüm 2193
 ksüleem-tülbkude 2193
 kude 802
 kude, embrüonaalne 528
 kude, korkjas 1482
 kude, mehaaniline 803
 kuivakohane 2187
 kuivakohasus 2188
 kuivamine 2080
 kuivikutaim 2191
 kuivkaal 2006
 kuivollus 2008
 kuivuslembene 2189
 kuivuslembus 2190
 kuivvili 2007
 kujundav 668
 kujuvahetus 796
 kukkurvili 216
 kulg, juhtkimbu 1213
 kulgemine 2119
 kummi 841
 kummipihk 842
 kummivaik 840, 842
 kunstlik 1162
 kunstrakk 2204
 kupar 1021
 kupjas 1155
 kuputaoline 1155
 kurd- 736
 kurdleht-haigus 302
 kurdparenhüüm 600
 kurgjuur 1897
 kurruline 736
 kutiikula 1166
 kutikulaar- 1167
 kutikulaarne 1167
 kuumussurm 913
 kuutiskude 1168
 kvalitatiivne 1566
 kvaliteet 1565
 kvantitatiivne 1568
 kvantiteet 1567
 köder 1735
 ködrake 1734
 ködutaim 1308
 köht 230
 köigildane 2027
 kõlutoilmukas 1866
 kõluvili 687
 kõrgleht 914
 kõrgmuru 69
 kõrggraba 915
 kõrkjaleht 275
 kõrs 863
 kõrvalpung 249
 kõrve- 364
 kõrvekav 365
 kõrvetaim 2184
 kõrvetav 364
 kõrvune 766
 kõvakoe-kiud 1804
 kõvakoorne 874
 kõvakoorsus 875
 kõvakude 1803
 kõvalehis 872
 kõvalehised taimed 873
 kõvaleht 1806
 kõverduma 1156
 kõverdumine 1157
 kõverdunud (seemnepung) 1016
 kõverduis 1157
 käbi 2198
 kägar 1838
 kägarjätk 1839
 käik 727, 2075
 käik, juhtkimbu 1213
 käimine 2071
 kämmaljas 866
 kämmalroodne 867
 känd 1942
 kannas 453
 kääpas 712
 kääpsoonine 713
 kääbumine 569
 kärn 1732
 käsikutaoline 869
 kääbustaim 2272
 kääbustumine 2088
 käär 179
 käärdunud 501
 käärimine 2071
 käärimine, munavalge 521
 käärimine, munavalgeline 521
 käärimine, piimahappeline 1295
 käärimine, võihappeline 383
 kääritud 501
 kääruline 181
 kääviniit 1831
 käävjas 1832
 käävjuur 1833
 köitraag 1853
 köitraag-taim 1584
 kööndunud 2248
 külgeliitumine 108
 külgjuur 1774
 külgne 1097
 külgnemiskoht 107
 külgraag 1347
 külgrood 1772
 külgteig 1347, 1770
 külgvõsu 1773
 külis- 1097
 küljepung 1771
 külmassurm 1008
 külma toime 1009
 külmhoone 1100
 külmistumine 747
 külmumine 569
 künnis 1761
 künnisväärtus 1762
 küpsemine, seemne 1664
 küsiavaldus 677

L.

- Ladva- 119
 lavakasv 1842
 lavapung 536
 laevjas 1703
 laevuke 1702
 laguaine 3
 lagumine 1
 lagumus 1
 laguvili 1813
 lahk- 679
 lahklehine 681
 lahkviljalehtne 121
 lahtilükkimine 33
 lahtine 1385
 lahtiolek (õhulõhede) 1386
 lahtisoondumine 26
 lahussuguline 798
 lahussugulisus 799
 lahustamisvahend 1238
 lahutamine 2228
 lahutamine, süsihappe 1090
 lahutamine 1
 laia-alane 576
 laialdumine 2059
 laineline 2144
 laiuv 31
 laktoos 1169
 lamav 1367
 lamell 1170
 lamendatud 5, 8
 lamendunud 5
 lamendus 22

- lamevõsu 639
 langemine, lehise 1188
 laostav 2
 lapik 8, 2252
 lappama 2251
 laskuv 897
 latv 1841
 latv- 544
 lehealge 280
 lehealus 289
 lehearm 295
 leheasetus 307
 lehehammas 311
 leheke 283
 lehekimp 282
 lehekodarik 1635
 lehelaba 306
 leheliha 288, 304
 lehelihavus 310
 leheomane 285
 lehepadi 291
 lehering 293
 leheroheline 395
 leherohelise-tera 396
 leherood 296
 (kartuli) leherõuged 1245
 leheseis 307
 lehestik 1186
 lehesuge 280
 lehesukulentsus 310
 lehetipp 305
 lehetupeke 1096
 lehetupp 303
 lehevars 308
 lehis 1186
 lehistumine 250
 lehistus 250
 lehisvõrse 1192
 lehisvõsu 1191
 leht 278
 leht, algeline 1547
 lehtastel 284
 lehterjas 2004
 lehtmets 1193
 lehtsamblik 1189
 lehtsammal 1190
 lehtsukulent 309
 lehvik 590
 lehvikjas 591
 lehvikutaoline 591
 leidumine 2104
 leiukoht 708
 lendvili 657
 lennuvahend 658
 letsitiin 1224
 leutsiin 1223
 levimine 2059
 levuloos 1194
 libe 942, 1824
 liblikakujuline 1726
 liblikjas 1726
 lihakas 647
 lihaktaim 1947
 lihasööja 1024
 lihasööja (taim) 645
 lihasöövus 1025
 liht- 500
 lihtne 500
 liiges 761
 liigesepadi 762
 liigestama 815
 liigibastard 140
 liigivärd 140
 liigutus 264
 liik 139
 liik, elementaarne 143
 liik, iseloomustav 388
 liikmene 816
 liikumine 264
 liikumine, amööbiline 79
 liikumiselund 266
 liikumisorgan 266
 liikumisvõime 267
 liimihatt 1209
 liistak 1509
 liistak-kollenhüüm 1511
 liit- 2253
 liitpea 60
 liitsarikas 450
 liitunud 2253
 liitvili 688
 liitviljalehtne 1959
 liitühing 157
 liivanurm 1667
 liivik 1667
 lima 1712
 limakäik 1713
 limaseen 1714
 limatoru 1715
 linditaoline 218
 lineaalne 1231
 linnasesuhkur 1248
 linnulembene 1403
 linnulembus 1404
 lintjas 218
 lisajuur 50, 1350
 lisakroon 1349
 lisamoodustis 47
 lisandliik 142
 lisapung 48
 lise 94
 liudjas 1543
 lokulitsiidne 1237
 longus 1364
 lood 73
 loode 526
 loogeline 184
 lookjas 353
 loomalevitamine 2062
 loomalevitus 2062
 loonduvus, geotroopiline 1917
 lootekott 529
 lootekude 528
 looteline 527
 lugemismeetod 2197
 luht 209
 luuvili 1891
 lõhenemine 2232
 lõhestuma 2231
 lõhestumine 2232
 lõhine 781, 1814
 lõhkvetikas 1812
 lõhnav 2160
 lõige 487
 lõik 25, 1729
 lõppsaadus 543
 lõtvumine 551
 lõtvus 551
 lõvi (korgil) 1221
 läbilaske-rakk 484
 läbilaske-riba 483
 läbilaskev 481
 läbilaske-viir 483
 läbilaskmatu 968
 läbilaskvus 482
 läbiminemine 489
 läbisoonumise 488
 läbistunud 490
 läbitungitav 481
 läbitungitavus 482
 lämmastik 1913
 lämmastikuvaba 1914
 läviavanev 1539
 läätskile (koobaspooril) 1984
 lühendatud 6
 lühendunud 6
 lühipinnune 1163
 lühivõrse 1165
 lühivõsu 1164
 lüli 1901
 lüli-eos 1107
 lüline 816
 lülipuu 1045
 lülistama 815
 lüsiageenne 1244
 M.
 Maa 348
 maa-alune 2041
 maailmlane 1130
 maaapealne 1383
 maaavesi 352
 maavõsu 567
 mahl 1652
 mahlajooks 346
 mahlane 1653
 mahlaruum 1654, 2048
 mahlarõhk 347
 mahtnormaal 2101
 mahuti 248
 mahuti, tagavara-ainete 1613
 mahuti, toiteaine 1342

mainitud kohal 74
 maismaa-taim 1171
 majuseõpetus 1387
 majuslik 1388
 maksimum 1263
 makssammal 1204
 malakofiilne 1246
 malakofiilsus 1247
 maltoos 1248
 malts 1716
 maltspuu 1844
 mangroov 1249
 mannoos 1251
 mari 242
 marrasknakh 557
 marrasknakh, juure 556
 mediaan 1264
 meehuul 934
 meelohk 933
 meemahuti 931
 meenääre 932
 meesoomus 936
 meioos 1594
 meretaim 1265
 meristeem 272
 mesarhne 1279
 mesimahl 935
 mesofiil 297
 mesofiüt 1285
 mesomorfne 1282
 mesomorfus 1283
 mest 1798
 mest, eraldunud 1799
 mest, sidus 1800
 metafaas 1287
 metamorfoos 1286
 metasüindees 1288
 metsahuumus 2113
 metsa-kasvupiir 2112
 metsarinne 2114
 metsarinne, kõrgem 2115
 metsarinne, madalam 2116
 metsavälu 2111
 metsistatud 2084
 metsistunud 2084
 miinimum 1298
 mikropüül 1289
 miksokimäär 1307
 mineraaluma 1296
 mineraliseeruma 1296
 minimaal areae seadus 1297
 mitmeaastane 1433
 mitmejuhtmine 1268
 mitmeroodne 1267
 mitmerühmane 2089
 mitmesteelne 1535
 mitoos 1051
 m. k. 74
 modifikatsioon 1309
 monokliinne 1310
 monokliinsus 1311

monopodium 1313
 monosahhariid 1314
 monosteelne 1316
 monosteelsus 1315
 monosümmeetriline 1317
 moodustumine, hulga rakkude 2090
 moodustumine, järgutine toite-
 koe 678
 moodustumine, liigi 141
 moodustumine, õie 330
 moodustus 732
 moodustus, hulga rakkude 2090
 moonumine 1286
 mosaiikbastard 1323
 mosaiikkaigus 1324
 mosaiikhübiid 1323
 mosaiikvärd 1323
 muundus 1309
 mudanurm 1708
 mugul 1073
 muguljas 1074
 muld 348
 muldkond 348
 muldkonna- 493
 mullabakter 349
 mullapinna-rinne 1699
 mullarinne 350
 mullarinne, päris 351
 muna-eos 1395
 munajas 496
 munak 495
 munapung 497
 munarakk 522
 murdepung 367
 muru 1262, 1586, 1587
 murus 1588
 mustjalgsus 1757
 mutatsioon 1325
 muudend 1325
 muune 1309
 mõhk 230
 mõhkmine 2057
 mõhkosa 232
 mõhurakk 233
 mõhupoolne 2057
 mõhuõmblus 231
 mõlajas 1818
 mõlemasuguline 2280
 mõrkhein 1669
 mõru-aine 277
 mõõkjas 1765
 mädanemine 611
 mähk 1012
 mändvetikalised 138
 männas 1576
 männas- 1577
 männaseline 1577
 mätas 373
 mätaslodu 366
 määr 1272

mükori(t)sa 1330
 müksamööb 1331
 mürgistamine 2073
 mürgistumine 2073
 mürgistusvõime 2096
 mürgistusvõimeline 2095
 mürkel 1322
 mütseel(ium) 1332

N.

Naaskeljas 1467
 naast 1510
 naastjas 1704
 naba 1333
 nabaväärt 1334
 naerisjuur 1640
 naeritaoline juur 1640
 nahk 887
 nahkhiirelembene 393
 nahkhiirelembus 394
 nahkjas 1206
 narmane 746
 narmasjuur 609
 narmastunud 746
 neelamiskude 30
 neeldumine 29
 neerjas 1369
 neitsisigimine 1427
 neitsisviljane 1428
 neitsisviljasus 1429
 nelik 1973
 nelikjagunemine 1974
 neljalisulgne 2091
 neljaväene 2092
 neutraalne 1363
 niin 223
 niineparenhiim 1484
 niin-esik 1485
 niine-tülbkude 1484
 niinkeha 226
 niinkiud 225
 niinosa 228
 niiskusekohane 955
 niiskusekohasus 956
 niiskuselembene 957
 niiskuselembus 958
 niiskusestaim 959
 niit [niidi] 594
 niit [niidu] 2148
 niitjas 597
 niitsamblik 596
 niitvetikas 595
 nimestik 1374
 nišleht 1370
 nitraatbakter 1371
 nitraatpisik 1371
 nitriitbakter 1372
 nitriitpisik 1372
 nitrobakter 1373
 nitropisik 1373

nokk 1727
 nomenklatuur 1374
 nooljas 1451
 nooruskuju 1003
 nugiline 1424, 1724
 nugiseen 1725
 nukleo-albumiin 1375
 nukleoproteiid 1377
 nurgeline 492
 nurk-kollenhüüm 1019
 nurksoonine 2156
 nurm 659
 nutsell 1380
 nutt 1115
 nõeljas 1336
 nõelkristall 1585
 nõmm 890
 nõmmemets 892
 nõmmnurm 891
 nõre 1775
 nõristamine 1777
 nõristus 1777
 nõristuskude 1776
 nägu 149
 näht 593
 näiteproov 1911
 näiteproovi-meetod 1912
 närtsihaigus, leheserva 300
 närtsimine 2143
 näsa 2123
 näsik 2123
 nääre 474
 näärmehatt 478
 näärmekarv 476
 näärmekarvane 477
 näärmekas 479
 näärmekude 475

O.

Odajas 1829
 oga 1861
 ogane 1862
 ogaterav 1864
 ogateravik 1863
 ohe 822
 ohestunud 246
 ohtjas 246, 823
 ohtus 36
 okasmets 1337
 oks 2260
 oksine 2058
 oksüdaas 1411
 okuleerimine 1389
 olek 2255
 oles 1401
 olevus 1401
 olevus, elav 1205
 omadus 1565
 omaduse(li)ne 1566
 ontogeneia 1391

oogaamia 1392
 oogonium 1393
 oogooniumikogu 1394
 oospoor 1395
 optimum 1397
 orbleht 1370
 organ 1399
 organ, vegetatiivne 2055
 organism 1401
 organiõpetus 1402
 ornitofiilne 1403
 ornitofiilsus 1404
 ortostihh 769
 ortotroopne 1406
 osa 25
 osis 261
 osis, taimestiku 649
 osmomeeter 1407
 osmoos 1408
 osmootne 1409
 ots- 544
 otsene 440
 otsmine 544
 ovaalne 1410

P.

Paardunud 768
 paaris 768
 paarissulgne 1412
 paaritusulgne 2036
 padi 1528
 padikasv 1530
 paditaim 1529
 paigutamine 102
 paigutus 102
 paindekindlus 268
 paiskeliigutus 1717
 paiskeliikumine 1717
 paiskeväli 1718
 paislaju 828
 paisumine 1570
 paisumisvõime 1571
 paisuvus 1571
 paksendus 2064
 paksenemine 2064
 paksenemisliist 2065
 paksenemisrõngas 2066
 paksuskasvamine 426
 paksumullane 1981
 palavusepüsisv 912
 paljas 1004
 paljundamine 2076
 paljunemine 2076
 palu 356
 palunurm 891
 papill 1416
 papillitaoline 1417
 paralleelne 1418
 parasiit 1420
 parasündeas 1422
 parenhüüm 1423
 parenhüüm- 1424
 parenhüüm, lehe 297
 parenhüümne 1424
 parenhüümrakk 1425
 parietaal 1426
 parietaalne 1426
 partenogenees 1427
 parviti 1679
 pea 59
 peajas 61
 peajuur 885
 pealis (rännetikail) 1678
 pealistaim 562
 pealistumine 124
 pealistuskasv 125
 peapung 881
 pearaag 880, 1830
 pearida 883
 peasoon 882
 peatama 895
 peatamine 896
 peatelg 880, 1830
 peatus 896
 pehmetüvene (taim) 2141
 peloorne 1431
 peloorsus 1430
 pepsin 1432
 perekonna- 764
 peremees-taim 2159
 peribleem 1434
 perifeer 1443
 perikliin 1440
 perikliin- 1438
 periklinkimäär 1439
 perikliinne 1438
 perikliinpookvärd 1439
 periood, suur (kasvu) 1441
 perioodsus 1442
 periplasmoodium 1444
 perisperm 1445
 peritsükkel 1446
 permeabiliteet 482
 peroksüdaas 1449
 pesa 589
 pesa, õietolmu 1526
 pesa-avanev 1237
 pesamugul 368
 pesane 592
 pesapung 369
 pesapung, lehel-arenev 370
 pihakäik 877
 pihk 876
 pihkaine 1062
 pihkane 1063
 piimahappe-käärimine 1295
 piimasoon 1290
 piimasoon, lüline 1291
 piimasoon, lülitu 1292
 piimasuhkur 1169
 piimmahl 1294

- piir, puukasvu 235
 piire 1443
 piiritus- (käärimine) 67
 piirjoon 1112, 2029
 piirkontsentratsioon (plasmo-
 lütiline) 831
 piisutamisaste 1854
 piisutamistsoon 1854
 pikapinnune 1172
 pikergune 1174
 pikijagunemine 1180
 pikilõik 1178
 pikirida 1177
 pikitelg 1175
 pikkvõsu 1176
 pikitriibuline 1179
 pikkvõrse 1181
 piklik 1174
 pillatud 2235
 pillatult 2234
 pindala 131
 pindala, kinnine 133
 pindala, pidev 134
 pindala, tükeldane 132
 pindasetus 636
 pinevus 1816
 pinna-arendus 635
 pinnakasv 637
 pinnarinne 1382
 pinnuke 1338
 pinnune 252
 pisik 213
 pisik, äädikahappeline 573
 pistik 1888
 plaanistus 172
 plaat 1509
 plaatkollenhüüm 1511
 plagiotroopne 1500
 plankton 1501
 planktoniolevus 1502
 planktoniorganism 1502
 plasma 1504
 plasma, seinapoolne 2118
 plasmodesmid 1505
 plasmolüüs 1507
 plasmolüütiline 1508
 plasmoodium 1506
 platsenta 1512
 plerroom 1514
 pluumula 1872
 poegiv 2097
 polaarne 1517
 polaarsus 1518
 polügaamia 1531
 polüoplasma 1532
 polüsahhariid 1533
 polüsteelne 1535
 polüsteelsus 1534
 polüsümmeetriline 1536
 pookealus 2042
 pookhübrid 1474
 pookima (külge) 1469
 pookima nooliti 1473
 pookimine 2067
 pookimine koore alla 1472
 pookimine ligistamise, ligis-
 tuse teel 16
 pookimine, lõhesse 1471
 pookoks 1601
 pookvärd 392, 1474
 pool, tolmukoti 111
 poole 1058
 pool-läbilaskev 1784
 pool-läbilaskvus 1785
 pool-läbitungitav 1784
 pool-läbitungitavus 1785
 poolmene 1060
 poolmetaoline 1059
 poolnugiline 861
 poolpöösas 862
 poolusekuhik 1519
 poolusetuum 1520
 poolümmar 860
 poolümmargune 860
 poor 1537
 pooriline 1541
 poorilisus 2018
 poorsoon 2017
 poritsiidne 1539
 porogaamia 1540
 prahitaim 1642
 praotaim 390
 prehaustoorium 1542
 primaarne 1545
 profaas 1551
 prokambium 1550
 prosenhüüm 1552
 protallium 1553
 protandria 1554
 proteaas 1555
 proteiin 1556
 proteolüüsiline 1557
 protoderm 1558
 protofloeem 1560
 protogüünia 1559
 protoksüleem 1563
 protoplasma 1561
 protoplast 1562, 2207
 pruunvetikas 363
 pugalhaigus, (kartuli)lehe 1760
 puhaskultuur 1600
 puhetis 201
 puhkemine 546
 puhkus 1643
 puhkusaeg 1646
 puhkusolek 1647
 puhmas 1602
 puhmik 1885
 puhmikutaoline 1886
 puhtkogumik 259
 puine 922
 puisniit 754
 puistu 753
 puitunud 922
 pulgataoline 1860
 pulkjas 1860
 punalehine (taim) 345
 punavetikad 1638
 pundumisvesi 1763
 pung 1075
 pung, magaja 176, 1076
 pungakattumine 1077
 pungakattumine, keerdunud
 1078
 pangakattumine, külgnev 1061
 pungalehistus 1081
 pungapuhkemine 1079
 pungasoomus 1082
 pungumine, raku 2220
 punnitaoline 1470
 purgemine hapnikust 1670
 purgemus hapnikust 1670
 puri 598
 purpurbakter 1564
 pusa 380
 pusajas 381
 putk 1631
 putkastama 575
 putkastuma 575
 putkastumine 574
 putkjas 1632
 putukalembene 549
 putukalembus 550
 putukasõõja 982
 putukasõõvus 983
 puu 921
 puuesik 2194
 puukeha 923
 puukiri 1260
 puukroon 236
 puund 921
 puund- 922
 puundine 922
 puundkeha 923
 puundosa 925
 puundsilinder 926
 puuosa 925
 puuparenhüüm 2193
 puurinne 237
 puusilinder 926
 puutaoline 234
 puu-tülbkude 2193
 puuvilja-kasvatus 1384
 puuvõra 236
 põhi-aine 837
 põhikeerits 835
 põhispiraal 835
 põhivorm 833
 põhjarinne 834
 põhjavesi 838
 põhjuslik 1031
 põidik 1709
 põidikutaoline 1711

põidikvetikas 1710
 põikrida 1421, 1736
 põld 612
 põllurinne 613
 põllurinne, alam 615
 põllurinne, keskmise 614
 põllurinne, ülem 616
 põndunud 21
 põõsas 378, 1933
 põõsasinne 379
 põõsassamblik 1934
 põõsastik 734
 pähk 58
 pähkel 1378
 pähklake 1379
 päikesetaim 1809
 päriik 565
 päriikkus 566
 pärimine 2070
 pärimus 2070
 päripidi-väändlev, -väänduv 1593
 päris 491
 päriskodune 534
 päriskodus 535
 pärisleht 1187
 päritav 565
 päritavus 566, 2069
 päritavusühik 564
 pärusühik 564
 põõris 1630
 püdel 2195
 pügalane 182
 pügaldunud 182
 püsi-eos 407
 püsikude 406
 püsiliik 1110
 püsimsjõud 2147
 püsiolek 409
 püsirakk 408
 püst- 173
 püstine 173
 püstine (seemnepung) 167
 püstrida 769

R.

Raaf 1663
 raagumine 548
 raasima 527
 raba 1320
 radiaal 1579
 radiaalne 1579
 radiaarne 1580
 radiikul 2169
 rafiid 1585
 raie 1707
 rakis 1977
 rakis- 1976
 rakistaim 1975
 rakk 2202

rakk, mitmetuumane 2206
 rakk, pikutine säsikiire 1257
 rakk, püstine säsikiire 1258
 rakk, ühetuumane 2203
 rakk-keha 2213
 rakkniit 2209
 rakkpind 2210
 rakktaim 2208
 rakujagunemine 2221
 rakukeha 1562, 2207, 2213
 rakukest 2212
 rakuliistak 2217
 rakumahl 2219
 rakumoodustumine 2200
 rakumoodustumine, vaba 2201
 rakumoodustus 2200
 rakumoodustus, vaba 2201
 rakuplaat 2217
 rakuruum 2214
 rakusein 2212
 rakuvalendus 2214
 rannanurm 1930
 rannataim 1931
 raotama 547
 raskustung 1764
 rass 1589
 ratsemoosne 1592
 rattakujuline 1578
 rattaline 1578
 rauabakter 520
 rauapisik 520
 raugemus 72
 -reane 2199
 rebenemiskindlus 2229
 redelsoon 2002
 redeltrahheid 2003
 reguleerimisvõime 1599
 reksigeenne 1616
 renjas 1627
 restitutsioon 1614
 ribamets 718
 ringima 1137
 ringkäik 1138
 ringlema 1137
 ringlemine 265
 ringmädanik 1624
 ringvagu 513
 rinne 1698
 rippuv 868
 ripse 2236
 ripsimisaste 1854
 ripsjas 811
 ristama 1140
 ristamisi 413
 risti 413
 ristijagunemine 1575
 ristlõik 1574
 ristrood 1573
 risttelg 1572
 risttolmumine 682
 ristuma 1141

ritsoid 1617
 rohi 1133
 roht- 1135
 rohtla 829
 rohtmuru 1136
 rohtne 1135
 roht-taim 1133
 rohurinne 1134
 rohustep 829
 roiskumine 2083
 rombjas 1591
 roni- 1069
 ronima 1068
 ronitaim 1070
 roniv (vars) 1069
 rood 43, 1628
 roodjas 1629
 roodne 44
 rooline 44
 roömama 1142
 roomav 1143
 roosoo 1633
 roostik 1355
 roostus 254
 roosuhkur 1634
 rootu 1801
 rosetiline 1637
 rosett 1635
 rosett-taim 1636
 rotatsioon 1639
 ruljas 1915
 rullunud 773
 rumineerunud 1648
 rusunurm 1750
 ruum-ala, raku 2223
 rõhk, osmootne 471
 rõhtus 2110
 rõhukindlus 472
 rõhumine, osmootne 471
 rõngaskoorimine 1623
 rõngaskorp 1622
 rõngassoos 1625
 rõngastrahheid 1626
 rändeos 1756
 ränimuld 1056
 rõõmik 1418
 rõõp- 1418
 rõõproodne 1419

S.

Saagjas 776
 saaterakk 760
 saatetaim 245
 saaturtaim 245
 sadekile 1368
 sademembraan 1368
 sagedus 879
 saharoos 1634
 salguti 2013
 salpeeterväärtus 1656

- salu 857
 salumets 858
 samalehisus 928
 samaosmootne 1000
 samblik 641
 samikühtimine 999
 sammal 1321
 sammasuur 1450
 sammasparenhüüm 1413
 saprofüüt 1668
 sarikake 448
 sarikas 449
 sarikataoline 451
 sarikjas 454
 sarikpööris 452
 sarnastamine 151
 sarnastumisorgan 153
 sarnastuskordaja 152
 sarnastusparenhüüm 154
 sarnastussaadus 150
 savirakk 1982
 seapähkel 2015
 seedimisnääre 2063
 seen 1499
 segakogumik 258
 segamets 1274
 segivus 683
 segment 25, 1767
 seeme 1658, 1825
 seemnealge 1659
 seemnekate 1665
 seemneniit 1827
 seemnepung 1661
 seemnepunga-alus 385
 seemnepunga-suu 1289
 seemnerakk 1828
 seemnerüü 1662
 seemnetekitus 1660
 seemnetekituslik 1826
 seemneõmblus 1663
 seemnis 1719
 seeneniidistik 1332
 seeneniit 960
 seinakülgne 1426
 seinapoolne 2120
 sein-avanev 1786
 seinmine 2120
 seinplasma 2118
 seis 1896
 seisukord 2255
 seitimine 429
 seitimisliikumine 430
 seitimisprotsess 431
 seitiv 428
 sekreet 1775
 seksuaal- 3788
 seksuaalne 1788
 sektoriaalkimäär 1778
 sektoriaalpookvärd 1778
 sekundaarne 1780
 selde 1145
 selgmine 463
 seljapoolne 463
 seljaõmblus 1641
 selts 1398
 seltsivald 783
 seltsivus 784
 semipermeaabel 1784
 semipermeabiliteet 1785
 seos 1302
 septitsiidne 1786
 serv 1581
 servarakk 1582
 servis 1675
 servistumatu 2032
 servistunud 777
 sibul 2273
 sibulakand 2276
 sibula-pesakond 2274
 sibulapung 2275
 sibulpung 1083
 sigimik 692
 sigimik, alumine 695
 sigimik, keskmine 693
 sigimik, ülemine 694
 sigimikualune (õis) 325, 963
 sigimikupealne õis 323
 sigimikuuline (õis) 559
 sigimiku-ümbrine (õis) 322, 1436
 sigimine 672
 sigimine, digeenne 673
 sigimine, kahesuguline 673
 sigimine, monogeenne 674
 sigimine, ühesuguline 674
 sigitamine 672
 sigitamiselund 675
 sigitamisorgan 675
 siidikarvane 1768
 siidjas 1769
 siidenurk 447
 siire 446
 silindriline 1915, 2117
 silm 175
 silm, magaja 176
 silma-ahvati 1685
 silmitamine 1389
 singas 1096
 sirgumine 1936
 sirp 1789
 sisaldis 510
 sise-eos 541
 sisekate 1281
 sisekiht 978
 siseküleem 979
 sisendamisvahend 511
 siserakk 274
 siserõhk 977
 siserõhumine 977
 sisestumine 995
 sise-toitekude 540
 sise-õhkkond 273
 sisu-aine 973
 sitkevedel 2093, 2195
 sklerenhüüm 1803
 sklerenhüümkiud 1804
 sklerenhüümraak 1805
 soataoline 1014
 soehoone 2122
 soendamine 571
 soerdmoodustus 1300
 soevann 2121
 somaatiline 1807
 soo 1949
 soojutamine 571
 soolakutaim 864
 soolkoorik 1657
 soomus 1745
 soomus- 1749
 soomuseline 1749
 soomusjas 1747
 soomuskarv 1748
 soomuskorp 1746
 soon 737, 1985
 soondumine 513
 soondus 513
 soon-esik 740
 sooniktaim 739
 soonjuhe 741
 soonkimp 738
 soonosa 742
 sopiline 372
 sort 1810
 spermarakk 1828
 spermatogeenne 1826
 spermatozoid 1827
 spiraal 1834
 spiraaljoon 1836
 spiraalseis 1837
 spiraalsoon 1739
 spiraaltrahheid 1741
 spireem 1838
 spireemstaadium 1839
 spoor 1846
 sporangium 1845
 sporofüüt 1848
 substraat 1946
 suga 1013
 sugajas 1015
 sugu 98
 sugima 99
 sugukond 601
 suguline 1788
 sugurakk 779
 sugurakk, liikuv 725
 sugutaim 778
 sugutamine 244
 sugutamisakt 1787
 sugutus 244
 sugutus- 763
 sugutusakt 1787
 suhkruväärtus 2243
 suktatsioon 1948

sukulent-taim 1947
 suletud 780
 sulg- 743
 sulghõlmine 628
 sulgjagune 632
 sulgjas 625
 sulgkile 1720
 sulglehine 626
 sulglõhine 630
 sulgnahk 1720
 sulgne 743
 sulgrakk 1721
 sulgroodne 629
 sulgtriibuline 631
 sulgurakk 1721
 suspensor 1951
 suupuhmiknurm 916
 suusugutus 1540
 suvehaljas 1808
 staadium 1865
 staminoodium 1866
 steel 1895
 steeliteooria 1894
 steelitu 161
 steelitus 160
 stepihein 1906
 stepp 1905
 stereoom 1907
 stimuleerima 1918
 stomataar- 1928
 stomataarne 1928
 struktuur 1941
 sugutus- 763
 sõel-esik 1792
 sõeljuhe 1794
 sõelkude 1790
 sõel-liistak 1791
 sõelosa 1795
 sõelplaat 1791
 sõeloru 1793
 sõelurbed 1796
 sõkal 339, 1824
 sõkalsoomus 1853
 sõlm 1084
 sõlm (varre) 1902
 sõlmevahe 989
 sõlmevahemik 989, 1901
 sõnajala-laad 604
 sõrmetaoline 634
 sõrmiline 634
 sõrmine 744
 sõrmjas 634
 sõõrik 525, 1410
 säilitama 1821
 säilitav 570
 säilituskude 1820
 säilitusprennhüüm 1822
 säilitustrahheid 1823
 sälkunud 183
 sämbitud 504
 sämp 512

sämpjas 504
 sämpunud 504
 säsi 1252
 säsiyas 1255
 säsiikiir 1256
 säsikimp 1253
 säsikude 1254
 sõõbejoonestik 169
 sõõbimisjoonestik 169
 sõõtma 168
 sõõvitama 168
 sõõvitus 1129
 südajas 901
 südamik (seemnepunga) 1380
 sügispuu 1819
 sügoot 2283
 sügospoor 2282
 sült 722
 sültamblik 723
 sümaas 2285
 sümbioos 1952
 sümmeetria-tasapind 1953
 sümmeetiline 1954
 sümoosne 2286
 sümpoodium 1955
 sünanarium 1956
 sünergiid 1957
 sünkariofüüt 1958
 sünkarpne 1959
 sünnokoloogia 1960
 süsihape 1089
 süsihüdraat 1088
 süsinik 1091
 süsinikuallikas 1093
 süsiniku-dioksüüd 1087
 süsiniku-kahelishapend 1087
 süsinikusisaldus 1092
 süsivesik 1088
 süsteem 1961
 süsteem, hajunud 443
 süsteem, kudedes 809
 süstjas 1182
 süvendunud 505

T.

Taandusjagunemine 1594
 taastumine 1614
 taastumisärritus 1615
 tagakamber 910
 tagasikooldunud 2248
 tagasikäardunud 2249
 tagasilööbinud 2250
 tagavara- 1610
 tagavara-aine 1612
 tagavara-tärklis 1611
 taim, alam 1456
 taim, amfiibne 1453
 taim, kahepaikne 1453
 taim, kodarlehine 1636
 taim, kõrgem 1455

taim, kõvalehine 875
 taim, mitmeaastane 800, 801, 1454
 taim, roomav 1144
 taim, üheaastane 101
 taimefüsioloogia 1464
 taimegeograafia 1462
 taimeoetis 650
 taimenimestik 650
 taimepatoloogia 1498
 taimesotsioloogia 1465
 taimestik 648
 taimestikuline 654
 taimestiku-maakond 651
 taimestikuprovint 651
 taimestikuriik 652
 taimestikuteadus 653
 (taime)ühing 1458
 taimeühing, kinnine 1459
 taimeühing, lahtine 1460
 taime-ühiskond 1463
 taimik 1461
 taimima 900
 taimistu 665
 taimistukõigildane 667
 taimistu-ubikvist 667
 taimistu-ühtum 666
 taimkond 2053
 takerdunud 2242
 takerkarvane 2242
 takisvili 859
 taksis 1966
 talbjas 1033
 talbkude 1552
 talitluslik 711
 tallofüüt 1975
 tallus 1977
 tallus- 1976
 talvituma 2025
 talvitumine 2026
 talvpung 2157
 tangentaalne 1962
 tapetirakk 1963
 tapetkiht 1964
 tarnaraba 1619
 tarve 239
 tarvidus 239
 teeka 111
 tegevus 1965
 tegur 599
 teis- 1780
 teis-alkkude 1277
 teisalt-tolmlemine 2186
 teisend 2050, 2052
 teisendumine 2051
 teisendus 2051
 teisenduvus 2049
 teisjärgune 1780
 teismeristeem 1277
 tekitamine 1548
 tekkekoht 96

- tekkimine 552
 tekkimine, koe 804
 telofaas 1971
 tentaakel 1972
 tera 1122
 terake 1123
 teraplasma 1532
 terav 1840
 teravakandiline 1682
 teravasälgune 1682
 teravsaagjas 1681
 teris 826, 1125
 teritatud 2245
 teritunud 2245
 termofiilne 1978
 terofüüt 1979
 terve 2033
 terveservane 728
 tetraad 1973
 tetraadjagunemine 1974
 tigulembene 1246
 tigulembus 1247
 tihedus 425
 tiib 655
 tiibvili 656
 tiir 405
 tiirlemine 1639
 tiivu(li)ne 745
 tikjas 1889
 tilkeots (lehel) 1997
 tilk-eritus 846
 -tine 2196
 tingimus 240
 tingimus, looduslik 241
 tipe 2237
 tipesunud 2230
 tipmine 119
 tipp 1841
 tipprakk 1843
 T-kandja 1988
 T-kandja kaksik 1989
 T-kandja 1989
 toestik 774
 tohklude 1754
 tohlparenhüüm 1754
 toimus 1965
 toiteaine 1341
 toitejuur 1344
 toitekude 540
 toitelahus 1339
 toitesool 1340
 toiteväärtus 1343
 tolmukaniit 1884
 tolmukas 1882
 tolmukond 90
 tolmukott 1881
 tolmumine 262
 tolmuruumik 1523
 tolmutamine 262
 tolmutamisvõime 263
 tolmutera (õie) 1524
 tolmutera-emarakk 1525
 tolmutoru 1527
 tolmutus 262
 tolmu-õis 1522
 toor(us) 1984
 tootmine 1548
 torkav 1887
 tort 937
 trahhee 1985
 trahheiid 1986
 transpiratsioon 1990
 transpiratsiooniorgan 1991
 transpiratsioonivool 1992
 transplantatsioon 1993
 transversaalne 1994
 triibuline 771, 1937
 tropism 2009
 tropofüüt 2010
 trühvel 2015
 trüpsiin 2014
 tselluloos 2222
 tsentraalsilinder 2226
 tsistern-epifüüt 2238
 tsügoot 2283
 tsügospoor 2282
 tsükklus 2284
 tsümaas 2285
 tsümoosne 2286
 tsütaas 2287
 tsütoplasma 2288
 tugevus 986
 tugijuur 1944
 tugikava 774
 tugikond 775
 tugikude 1943
 tuhasisaldis 145
 tuhk 144
 tuhkollus 146
 tuhksisu 145
 tulem 2256
 tulemine 2256
 tuletatud 7
 tulnukas 49
 tundeharjas 703
 tundekarv 704
 tundepapill 705
 tunnus 1278
 tunnus, organisatsiooni 1400
 tupp 1039, 1688
 tuppleht 1040
 turbasammal 2142
 turgor 2020
 turgorirõhk, -rõhumine 2021
 turgorne 2019
 tuttvõrapuu 1731
 tuulelembene 91
 tuulelembus 92
 tuulelevitamine 2060
 tuulelevitus 2060
 tuulepesa 908
 tuuletolmutatavus 2152
 tuum 1044
 tuum, teisene lootekoti 530
 tuumajagunemine 1048
 tuumajagunemine, kaudne 1051
 tuumajagunemine, otsene 1049
 tuumake 1046
 tuumakälv 1047
 tuumaplasma 1027
 tõend-eksemplar 251
 tõhtsus 986
 tõlvik 1094
 tõlvikutaoline 1095
 tõlvjas 1053
 tõmbekindlus 2246
 tõmbjuur 2247
 tõmme 586
 tõri 2022
 tõrijas 2023
 tõug 1589
 tõuge 110
 tõusev 174
 tähtjas 1908
 tähtkarv 1909
 tähtkarvane 1910
 täidis 706
 täidisõis 748
 täiskasvanud 185
 täispuhkus 2100
 täisümmar 1139
 täisümmargune 1139
 täiterakk 707
 täkiline 758
 täkilis-saagjas 1043
 tärkliis 1875
 tärkliisekolle 1877
 tärkliisemoodustaja 1876
 tärkliisetera 1878
 tärkliisetupp 1879
 tõmbitud 12
 tõmp 10
 tõmpunud 12
 tööjaotus 129
 tööjõudlus 127
 tööjõue 127
 töömeetod 128
 töötegu 127
 töötlema 238
 tööviis 128
 tükeldunud 1648
 tülbkude 1423
 tülbkude, lehe 297
 tüll 1980
 türosiin 2024
 tüveomane 1868
 tüvelüli 1871
 tüve-õiesus 1030
 tüvi 1867
 tüvisukulent 1873
 tüvivorm 1870
 tüü 1920
 tüugas 1942

tüükane 2125
tüükjas 2124

U.

Ubikvist 2027
udejas 640
uhtlamm 170
uhtlamm-mets 207
uhtlamm-niit 208
uhtlamm-puistu 177
ujuleht 1766
umbrohi 2035
umbsigine (õis) 321, 1066
umbsigisus 1067
urb 1029
urbekork 1538
urbne 1541
urve 1537
urvesoon 2017
urvestus 2018
uurdjas 1627
uuriklaas 2028
uuslane 1362

V.

Vaba 679
vabalt liikuv 680
vahe 1680
vahedakandiline 1682
vahelduv 2138
vahelik 2279
vaheline 988
vaheruum, raku 2279
vahesein 1689
vahetus 202
vaibuma 186
vaibumine 187
vaigukäik 877
vaik 876
vaip 1528
vakuool 2048
valdkond 1598
valgetähniline 1414
valgetähnilisus 1415
valg-ivake 65
valgusebakter 1222
valguse-neeldumine 1226
valgusetarvidus 1227
valgusetoiu 1229
valgusevajadus 1227
valguspisik 1222
valitsevus 455
vallastamine 189
vallastus 189
vallastustung 190
vallastusvõime 191
valmimine, seemne 1664
vannitama 212
vaoline 749
varapuu(nd) 700

varb 1677
variant 2050
variatsioon 2051
varieteet 2052
varisemine, leh(is)e 1188
varjutaim 1683
varjuv 1185
varrekimp 1900
varrelüli 1901
varreomane 1868
varresõlm 1902
varretu 1801
varre-õiesus 1030
vars 1899
vart-ümbritsev 1903
vastak 752
vastamisi seisev 752
vastand, polaarne 751
vastasrakk 118
vastupanemisjõud 2147
vastupanemismõimeline 2146
vastupidi-väändlev, -väänduv 1232
vastuvõtmisvõime 532
vastuvõtvus 532
veealune 1945
veeheide 2126
vee kaostumine 2129
veekohane 950
veekohasus 951
veekude 2131
veekultuur 2132
veeküllastus 2134
veelembene 952
veelembus 953
veelõhe 2136
veepealne 531
veerinne 2135
veesisaldis 2130
veesisene 1945
veetaim 954, 2133
veevõte 2127
vee välistumine 2128
veisisu 2130
vetruvus 524
vibur 756
vihmahaljas 1596
vihmamets 1597
viielisulgne 709
viimakude 18
viinamarja-suhkur 418, 819, 1996
viiruline 1937
vili 684
vili, kinnine 685
vili, lahtine 686
vili, lihakas 646
vilikond 698
viljakate 691
viljakoor 696
viljaleht 689

viljaliha 690
viljasein 699
viljasoomus 697
viljasuhkur 702, 1194
villane 2164
villkarv 2163
viltjas 633
viltkude 642
virulentne 2095
virulentsus 2096
viskoosne 2093
viskoossus 2094
vitstaim 1651
vool 1939
vool, basipetaalne 32
vool, massiline 1261
vool, valguv 32
vooljas 1173
vormivahetus 669
võihappe-bakter 382
võihappe-käärimine 383
võihappe-pisik 382
võistlus 1108
võnk-õisik 2145
võra 236
võrdusjagunemine 126
võrkjas 1357
võrk-kiud 1358
võrk-kiudne 1359
võrksoon 1360
võrksoonine 1361
võrse 2005
võrsik 17
võsa 734
võsarinne 735
võsastikurinne 735
võsu 1855
võsu, juure 2180
võsualge 1857
võsuastel 1858
võsumugul 1859
võsund 188
võsutelg 1856
võõrtolmumine 682
väetamine 480
väetus 480
vähimate pindade seadus 1297
välis-eos 585
väliskate 539, 584
väliskiit 197
välisksülem 198
välislahus 196
välisrakk 199
välistegur 194
välistupp 195
väljakasvanud 185
värd 946
värv-aine 602
värvumine 603
värvus 603
väändlema 2153

väändlev 2154
 väändtaim 2155
 väänduma 2153
 väänduv 2154
 vääntaim 1723
 vääristamine 2067
 väätime 1722
 väävlibakter 1759
 väävlipisik 1759
 vöö (ränivetikail) 844, 2239
 vööde 843
 vöödiline 771
 vöötis 845

Õ.

Õhukesemullane 638
 õhukude 52
 õhukuiv 1242
 õhulõhe 1815
 õhulõhe-kaudne 1928
 õhusjuur 1243
 õhustamine 485
 õhustamiskude 486
 õhustus 485
 õhuvõsu 1241
 õie-alge 327
 õiekand 344
 õiekarikas 329
 õiekate 332
 õiekate, lihtne 1435
 õiekera 333
 õieketas 337
 õiekroon 317, 1150
 õiemahl 318
 õieneel 338
 õiepung 334
 õiepõhi 331
 õieraag 342
 õieraoke 343
 õieseos 328
 õietolm 341, 1521
 õietolmu-pesa 1526
 õietolmu-tera 1524
 õie-ääris 336
 õis 319
 õis, kleistogaamne 321
 õis, sigimikualune 325

õis, sigimikupealne 323
 õis, sigimikuümbrine 322
 õis, umbsigine 321
 õisik 340, 972
 õistaim 1477
 õistaimne 1476
 õitsevalmus 314
 õlg 1938
 õlikäik 1390
 õmblus 1345
 õõnessilinder 920
 õõssilinder 920

Ä.

Äraspidi-munajas 2074
 äraspidine (seemnepung) 89
 äraspidi-väändlev, -väänduv 1232
 ärritativus 1604
 ärritus 1603
 ärrituskünnis 1607
 ärritusliigutus 1605
 ärritusnähtus 1606
 ärritustegevus 1608
 ärritustoime 1608
 ärrituvus 1604
 äädikhape-bakter 573
 äädikahappe-pisik 573
 ääris 1675
 äärjoon 2029

Ö.

Ökoloogia 1387
 ökoloogiline 1388

Ü.

Üheidulehene 1312
 ühejuhtmene 516
 ühekojane 506
 ühekojasus 507
 ühekülgne 514
 ühepoolne 514
 üheroodne 509
 üherühmane 499
 ühesteelne 1316

ühesuguline 320, 502
 ühesugulisus 503
 ühesugune 814
 ühesümmeetriline 1317
 üheteljene 498
 ühing 156, 1458
 ühingu-ühtum 158
 ühiskeskene 1114
 ühiskonna-alalisus 790
 ühiskonna-kindel 786
 ühiskonna-lõtv 793
 ühiskonna-meelis 788
 ühiskonna-püsi 792
 ühiskonna-truu 791
 ühiskonna-vööras 787
 ühiskonna-õpetus 789
 ühislaudne 1104
 ühislaudsed, erisugused 1102
 ühislaudsed, ühesugused 1101
 ühislaudsus 1103
 ühismajuse-õpetus 1960
 ühisökoloogia 1960
 ühtimine munaga 1392
 ühtum 1106
 üksikolevus 518
 üksikult 517
 ükskõikne 1363
 ülaleht 1381
 ülamets 917
 üldkate 941
 ülesehitav 171
 ülesvõte 172
 ümberasetamine 1993
 ümberloandumine 2030
 ümberloonduvus 2030
 ümbruskond 2031
 ümmar 1649
 ümmardatud 9
 ümmardunud 9
 ümmargune 1649
 ümmarik 1650
 ümmis-toitekude 1445
 ürgmets 2047

Z.

Zoospor 1756

Venekeelsete oskussõnade register.

A.

Абсорбция 29
авотрофный 206
автэкология 205
азот 1913
алейрон 65
алкалоид 66
алкогольный (брожение) 67
альбумин 63
альбумоза 64
амилаза 81
амилодекстрин 82
амилоза 84
амилопектин 83
аминокислота 76
амфимиксис 80
анализ насаждения 260
анастомоз 88
анафаза 87
анаэробинт 86
анаэробный 85
анизофиллия 97
анорганизм 103
антиклин 117
антиклинальный 116
антиэнзим 115
антоциан содержащий 114
аполярный 122
аппозиция 124
аргинин 136
ареал 131
аспарагин 148
аспект 149
ассимилят 150
ассимиляция 151
ассоциация 156
ассоциация сложная 157
астелический 161
астелия 160
атавизм 162
атмосфера внутренняя 273
ауксанометр 211
ахроодекстрин 37
аэробинт 54
аэробный 53
аэротаксис 55
аэротропизм 56

B.

Базальный 219
базидий 220

бактерия 213
бактерия железная 520
бактерия нитратная 1371
бактерия нитритная 1372
бактерия нитрофицирующая 1373
бактерия почвенная 349
бактерия пурпурная 1564
бактерия светящаяся 1222
бактерия серная 1759
бактерия уксуснокислая 573
бактероид 215
бахромчатый 746
безазотистый 1914
безлепестный 316
биколлатеральный 270
блюдчатый 1543
боб 943
болото 1949
болото осоковое 1619
большетравье 916
бор 356
бородавковидный 2124
бородавчатый 2125
бороздчатый 749
бродяжка 1756
брожение 2071
брожение белковое 521
брожение маслянокислосое 383
брожение молочнокислосое 1295
брюхо 230
бугорок 918
булавовидный 1053

B.

вакуоля 2048
вальковатый 1915
ванна теплая 2121
вариант 2050
вариация 2051
вариетет 2052
ведьмина метла 908
веерообразный 591
венчик 317, 1150
венчиковидный 1151
веретено ядерное 1047
веретенообразный 1832
веретенчатый 1832
верхушечный 544
верхушка 1841
верхушка листа 305
вершина 1841
вес сухого вещества 2006
ветвистый 2058
ветвь 159
ветка 2260
вечнозеленый 967
вещественный 1924
вещество горькое 277
вещество запасное 1612
вещество зольное 146
вещество красящее 602
вещество основное 837
вещество питательное 1341
вещество сухое 2008
вид 139
вид элементарный 143
вильчатый 714
вирулентность 2096
вирулентный 2095
виться 2153
висячий 868
включение 510
влагалище 303
влагалище крахмальное 1879
влагалище пучковое 377
влаголюб 959
вместилище 248
вместилище питательных веществ 1342
внеплодник 197
внутреплодник 978
вода грунтовая 838
вода почвенная 352
водоросль нитчатая 595
воздушно-сухой 1242
волнистый 2144
волоknистый 607
волокно 605
волокно лубяное 225
волокно склеренхимное 1804
волосистый 851
волосовидный 850
волосок 849
волосок жгучий 365
волосок железистый 476
волосок звездчатый 1909
войлочный 633
ворончатый 2004
воспроизведение 672
восстановление 1614
восходящий 174

время покоя 1646
вставочный 988
выведенный 7
выгонять 1998
выделение 579, 581
выделение воды 2128
выделение капельножидкое 846
выемка 180
выемчатый 181, 182, 372
вымерзание 569
выпячивание 201
вырез 512
вырезной 504
вырост 203
выросший 185
выступ 23
вытравливать 168
вытягивание 1936
вытяжка 586
вьющийся 2154
вязкий 2093
вязкость 2094

Г.

Габитус 853
галактоза 717
галлы 719
галофит 864
гамета 725
гаустория 886
гексоза 909
геоботаника 765
география растений 1462
гетерогамия 902
гетеротрофный 905
гетерофиллия 903
гиалоплазма 945
гибрид 946
гибрид видовой 140
гигрофит 959
гидатода 2136
гидролиз 948
гидролитический 949
гистология 806
гиф 960
глазок 175
глазок спящий 176
глюкоза 819
глюкозид 821
глутамин 820
гнездный 592
гнездо 589
гниение 611
головка 1115
голый 1004
гомофиллия 928
горизонтальный 2110
городчато-пильчатый 1043
городчатый 758

граница леса 235, 2112
гребенчатый 1015
гребешковый 1014
гребешок 1013
гриб 1499
гриб плесневый 1706
губа 1233
губа медовая 934
гумус 944
густота 425
гуттаперча 847
гуттация 846

Д.

Давление внутреннее 977
давление корневое 2171
давление осмотическое 471
давление тургорное 2021
движение 264
движение амебоидное 79
движение вращательное 1639
движение диффузионное 430
движение круговое 265
дворик задний 910
дворик передний 2103
двоycopильчато-городчатый 460
двубратственный 2259
двугубый 2266
двудольный 434
двудомный 2263
двуокись углерода 1087
двуперистый 458
двурядный 2271
двусильный 2267
действие света 1229
действие холода 1009
делать круговое движение 1137
деление гетеротипичное 1968
деление клетки 2221
деление редукционное 1594
деление ядра 1048
деление ядра не прямое 1051
деление ядра прямое 1049
деление эквационное 126
декстрин 417
дектроза 418
денитрификация 415
деревянистый 922
дерн 1586
дернистый 1588
деятельность 1965
диаграмма 419
диакинез 420
диастаз 422
диосмоз 435
диосмотический 436
дисахарид 441
диск 1686

дисперсная система 443
дифференцировка 427
дифференцировка тканей 805
диффузия 429
дичек 2042
дланевидный 866
дланенервный 867
долина, заливная 170
долька плода 1967
доля 2237
донце 2276
дорзивентральность 465
дорзивентральный 464
древесина 921, 923
древесина весенняя 700
древесина осенняя 1819
друза 473
дугонервный 355
дугобразный 353
дужистый 354
душистый 2160
дыхание 165

Ж.

Жгутик 756
жгучий 364
железа переваривающая 2063
железистоволосистый 477
железистый 479
железка 474
желобковатый 1627
желобчатый 1627
женский 2139
жестковолосый 1590
живчик 1827
жизнедеятельность 1203
жилка 43
жилка боковая 1772
жилка главная 882
жилка листа 296
жилка срединная 1304
жилкование 254, 1355
жилковатый 44

З.

Заболонь 1844
завернутый 501
завивающийся влево 1232
завивающийся вправо 1593
завиток 1737
завядание 2143
завязь 692
завязь верхняя 694
завязь нижняя 695
завязь средняя 693
задерживание 896
задерживать 895
зазубренный 758
залагать 99
заложение 98

замерзание 747
 замкнутый 780
 заостренный 2245
 запасный 1610
 зародыш 526, 1034
 заселять 255
 засыхание 2080
 затухание 187
 затухать 186
 зачаток 98
 зачаток листа 280
 звезда двойная 423
 звездчатый 1908
 зев 338
 зеленый в период дождей 1596
 земля 348
 земля диатомовая 1056
 зерно 1122
 зерно крахмальное 1878
 зерно хлорофильное 396
 зерновка 826, 1125
 зигоспора 2282
 зигота 2283
 зимаза 2285
 злак 824
 зола 144
 зона 2239
 зона роста 2109
 зонтик 449
 зонтик ложный 1513, 2011
 зонтик сложный 450
 зонтиковидный 451
 зонтичек 448
 зонтичный 454
 зооспора 1756
 зуб листа 311
 зубчатый 812

И.

Игольчатый 1336
 идиоласт 965
 извилина 2145
 изгиб 1157
 изгибание 1157
 изгибаться 1156
 изменение внешнего вида 796
 изменение формы 669
 изменчивость 2049
 изогамия 999
 изосмотический 1000
 имбиция 966
 инверсия 997
 инвертин 998
 индивид 518
 интенсивность 986
 интеркалярный 988
 интрамолекулярный 993
 интуссуспенция 995
 индулин 996
 инфильтрация 971

искусственный 1162
 испарение 1990
 истонченный 1173
 источник углерода 1093

К.

Каллоза 1006
 камбий 1012
 камедь 840
 кармашек корневой 2182
 катализатор 1028
 каучук 1032
 качественный 1566
 качество 1565
 киль 1055
 кисть 1995
 клейкий 1063
 клейковина 1062
 клейстер 1065
 клейстогамный 1066
 клетка 2202
 клетка верхушечная 1696, 1843
 клетка внутренняя 274
 клетка воспроизводительная 1038
 клетка замыкающая 1721
 клетка искусственная 2204
 клетка каменная 1893
 клетка кристаллоносная 1149
 клетка материнская 1329
 клетка многоядерная 2206
 клетка одноядерная 2203
 клетка паренхиматическая 1425
 клетка первоначальная 975
 клетка побочная 1351
 клетка половая 779
 клетка постоянная 408
 клетка склеренхимная 1805
 клетка соматическая 2205
 клетка сопровождающая 760
 клеточка сосудистая 1986
 климакс 1071
 клиновидный 1033
 клубень 1073
 клубневой 1074
 клубок 1838
 клубок двойной 445
 клубочек 333, 1072
 клюв 1727
 клювик 1727
 кожистый 1206
 кожа 557, 887
 колесовидный 1578
 количественный 1568
 количество 1272, 1567
 коллатеральный 1097
 колленхима 1098
 колленхима пластинчатая 1511
 колленхима уголковая 1019
 колокольчатый 817
 колос 59
 колос ложный 1692
 колос сложный 60
 колосовидный 61
 колосок 58
 кольцевание 1623
 кольцо годичное 1001
 кольцо утолщения 2066
 колючий 1887
 колочка 461
 комбинация 1100
 комменсализм 1103
 комменсалист 1104
 комплекс 1106
 комплекс ассоциации 158
 комплекс формации 666
 конидий 1107
 конкуренция 1108
 концентрический 1114
 кончик корня 2179
 копулировка 1116
 копьевидный 1829
 кора 1620
 кораблеобразный 1703
 корень 2168
 корень боковой 1774
 корень воздушный 1243
 корень главный 885
 корень дыхательный 164
 корень мочковатый 609
 корень придаточный 1350
 корень стержневой 1450
 корзинка 335
 корка 357, 1159
 корневище 1618, 2181
 коробочка 1021
 коррелятивный 1128
 корреляция 1126
 космополит 1130
 косянка 1891
 коэффициент 1085
 коэффициент ассимиляцион-
 ный 152
 коэффициент родовой 1086
 край 1581
 крахмал 1875
 крахмал запасный 1611
 кристалл 1145
 кристаллический 1147
 кристаллоподобный 1146
 кругловатый 1650
 круглый 1139, 1649
 круговорот 1138
 кружок 1686
 крылатка 656
 крылатый 745
 крыло 655
 ксероморфный 2187
 ксерофит 2191
 ксилема 2192

ксилема внешняя 198
ксилема внутренняя 979
кувшинчатый 1155
культура водная 2132
культура чистая 1600
купать 212
куст 1933
кустарник 734
кутикула 1166
кутикулярный 1167

Л.

Лазить 1068
лазящий 1069
лактоза 1169
ланцетовидный 1182
лапчатый 866
левулеза 1194
лежащий 1367
лейцин 1223
лепестковидный 1153
лепесток 1152
лес лиственный 1193
лес первобытный 2047
лес поемный 207
лес поемный мокрый 209
лес полосы дождей 1597
лес смешанный 1274
лес хвойный 1337
летучка 852
лецитин 1224
лизогенный 1244
линейный 1231
линия спиральная 1836
лировидный 1207
лист 278
лист верховой 914
лист низовой 1365
лист первичный 1547
лист плавающий 1766
лист примордиальный 1547
листва 1186
листва жесткая 872
листовка 216
листок 283
листопад 1188
листорасположение 307
листочек 283
лишайник 641
лишение воды 2129
лодочка 1702
лопастной 759
лопатчатый 1818
луг 223, 226
луг 2148
луг поемный 208
луг поемный мокрый 209
луг поемный сухой 210
луг сухой 2149
луковица 2273

луковицы-детки 2274
луковичка 1083
луч 1929
луч сердцевинный 1256
лучистый 1579

М.

Максимум 1263
мальтоза 1248
манноза 1251
масса вещества 1925
махровый цветок 748
мед 935
медiana 1264
медник 932
медоохранилище 931
междоузлие 989, 1901
межпучковый 987
мезархный 1279
мезоморфный 1282
мезофит 1285
меристема 272
меристема вторичная 1277
меристема первичная 1276
меристема первоначальная 2044
место нахождения 708
место обитания 1874
место прикрепления 96
метаморфоза 1286
метасиндез 1288
метафаза 1287
метелка 1630
метла ведьмина 908
метод работы 128
мечевидный 1765
мешок зародышевый 529
мешочек 1709
микорица 1330
миксамёба 1331
минерализировать 1296
минимум 1298
мицелий 1332
многобратственный 2089
многолетник 800
многолетник травянистый 1885
многостельный 1535
модификация 1309
моносахарид 1314
моностелический 1316
моностелия 1315
мотыльковый 1726
мох 1321
мох лиственный 1190
мох печеночный 1204
мохнатый 2242
мочковатый 746
мужской 1250
мутация 1325
мутовка 1576

мутовчатый 1577
мучнистый 1266
мякоть листа 288, 297, 364
мякоть плодовая 690
мясистый 647

Н.

Набухание 1570
надводный 531
надземный 1383
надкожица 1166
надрез 512
надрезанный 1814
надсемядольный 560
нагревание 571
накоплять 1821
накрест супротивный 413
налегающий 1950
напряжение 1816
напряжение тканей 808
насаждение 257, 1461
насаждение смешанное 258
насаждение чистое 259
наследственность 566, 2069, 2070
наследственный 565
настроение геотропическое 1917
насыщение водою 2134
натяжение 1816
недоразвивающийся 21
негибкий 1880, 1889
нектарник 932
ненормальный 20
необходимость 239
непарноперистый 2036
неполярный 122
неправильный 2037
непроницаемый 968
непрямой 970
нервация 1355
низбегающий 897
низовой 836
нитевидный 597
нить 594
нить веретена 1831
нить клеточная 2209
нить тычиночная 1884
ноготковый 252
ноготок 1338
номенклатура 1374
нуклео-альбумин 1375
нуклеопротеид 1377

О.

Обвертка 940
обвертка общая 941
об'ем клетки 2223
оберточка 939

область 731
 область флористическая 651
 облик 853
 обмен 202
 обмен веществ 1926
 оболочка клеточная 2212
 оборот спирали 405
 обоюдоострый 2268
 образование вида 141
 образование клеток 2200
 образование клеток свободное 2201
 образование корки 358
 образование многих клеток 2090
 образование придаточное 47
 образование ткани 804
 образование уродливое 1300
 обратно-яйцевидный 2074
 овальный 1410
 одинаковый 814
 одиночно 517
 одичалый 2084
 однобокий 514
 однократный 499
 однодольный 1312
 однодомный 506
 однопарный 768
 однородный 814
 одностельный 1316
 околоплодник 691, 699
 околоцветник простой 1435
 окрашивание 603
 округлозубчатый 758
 округлый 9, 1650
 оксидаза 1411
 окулировка 1389
 олистение 250
 оогамия 1392
 оогоний 1393
 ооспора 1395
 опахало 590
 оплодотворение 244
 оптимум 1397
 опушение 247
 опыление 262
 опыление перекрестное 682
 оранжерея 2000
 орган 1399
 орган размножения 675
 организм 1401
 организмы аминные 75
 организмы аммиачные 78
 орех 1378
 орешек 1379
 озмоз 1408
 осмометр 1407
 осмотический 1409
 основание 222
 основание листа 289
 основной 836

остистый 246, 823
 островырезной 183
 остроконечие 1863
 остроконечный 1173, 1864
 остропильчатый 1681
 остроугольный 1682
 острый 1840
 ость 822
 ось боковая 1347
 ось главная 880
 ось побочная 1347
 отбрасывание 33
 отводок 17
 отвороченный 2250
 отдача веществ 1921
 отдача воды 2126
 отделение 33, 1775
 отгиб 1510, 1675
 отклоненный 31
 открученный 2249
 открытие (устий) 1386
 открытый 1385
 откусанный 4
 отношение дыхательное 166
 отношение количественное 1273
 отогнутый 2248
 оторочка 336, 1675
 отпрыск 14, 188
 отпрыск корневой 2180
 отравление 2073
 отрезок 25
 отросток 676
 оттопыренный 31
 отшнурование 26
 охлаждение 15
 очередной 2138
 очертание (листа) 2029

II.

Пазуха 38
 пазушный 279
 пальчатый 744
 паразит 1420
 параллельнонервный 1419
 параллельный 1418
 парасиндез 1422
 паренхима 1423
 паренхима ассимиляционная 154
 паренхима губчатая 1754
 паренхима древесинная 2193
 паренхима лубяная 1484
 паренхима палисальная 1413
 паренхима проводящая 1217
 паренхима складчатая 600
 паренхима скопляющая 1822
 паренхима столбчатая 1413
 паренхимный 1424
 парноперистый 1412

партеногенез 1427
 парус 598
 парша 1732
 пень 1924
 пепсин 1432
 первенец 1544
 первенец древесинный 2194
 первенец лубяной 1485
 пережной 944
 перегородка 1689
 передвижение 2119
 перепонка 887, 1270
 перепонка осадочная 1368
 перепончатый 889
 пересадка 1993
 перетяжка 513
 перешнурование 488
 периклин 1440
 периклинальный 1438
 период покоя 1646
 период покоя поздний 1335
 период покоя ранний 2105
 период роста большой 1441
 периодичность 1442
 перистолопастной 628
 перистонервный 629
 перистораздельный 632
 перисторассеченный 630
 перистый 743
 перицикл 1446
 пероксидаза 1449
 пестик 1898
 пальчатый 776
 пирамидка 1935
 плазма 1504
 плазма ядерная 1027
 плазмодесмы 1505
 плазмодий 1506
 плазмоллиз 1507
 плазмолитический 1508
 пластинка 306, 1170, 1509, 1510
 пластинка клеточная 2210, 2217
 пластинка мембранная 1271
 пластинка срединная 1303
 пластинка ситовидная 1791
 плач 346
 пленка 339, 824, 1170
 пленка колосковая 1942
 пленочка 828
 пленчатый 889
 плесень корневая 2178
 плоть 188
 плод 684
 плод дробный 1813
 плод открытый 686
 плод сборный 1666
 плод сложный 1666
 плод сочный 646
 плод сухой 2007
 плодоводство 1384

плодолистик 689
 пневматофор 164
 побег 1855
 побег воздушный 1241
 побег пазушный 40
 повреждение 1676
 поглощение света 1226
 подвесок 94
 подвид 2038
 подводный 1945
 подвой 2042
 подземный 2041
 подсемядольный 964
 подушечка листовая 291
 подушка сочленовая 762
 покой 1643
 покой полный 2100
 покров цветочный 332
 ползать 1142
 ползучий 1143
 поле 612
 полиоплазма 1532
 полисахарид 1533
 полистелический 1535
 полистелия 1534
 половой 1788
 полоса 843
 полоса пропускная 483
 полосатый 771, 1937
 полость дыхательная 163
 полость клеточная 1654
 полукруглый 860
 полукустарник 862
 полупроницаемость 1785
 подупроницаемый 1784
 полярность 1518
 полярный 1517
 помесь 946
 поникший 1364
 попеременный 2138
 пора 1537
 пора окаймленная 919
 пористый 1541
 порог 1761
 порог раздражения 1607
 поселение 1797
 постановка вопроса 677
 поступление 2256
 потребление 239
 початковый 1095
 початок 1094
 почва 348
 почвенный 493
 почка 1075
 почка боковая 1771
 почка верхушечная 536
 почка выводковая 369
 почка главная 881
 почка зимняя 2157
 почка пазушная 39
 почка прибавочная 249

почка придаточная 48
 почка цветочная 334
 почкование клетки 2220
 почковидный 1369
 почколокувица 2275
 пояс 843
 правильный 1595
 предлистник 2102
 прерывистоперистый 2039
 прерывноперистый 2039
 прививать 1469
 прививка 2067
 прививка в расщеп 1471
 прививка глазком 1389
 прививка сближением 16
 прививок 1601
 привой 1601
 придаток 94
 признак 1278
 признак организационный 1400
 признак приспособления 106
 прикорневой 836
 прикрепление 95
 прикрепленный 93
 прилистник 1348
 принятие вещества 1922
 принятие воды 2127
 приплюснутый 8
 пророст 2257
 приросший 93
 приспособление 41, 104
 приспособление защитное 1752
 приспособление цветковое 42
 приспособляемость 105
 притупленный 12
 прицветник 410
 причинный 1031
 продолговатый 1174
 продолжительность жизни 1198
 продукт конечный 543
 продукт распада 3
 продукция 1548
 прозенхима 1552
 производство работы 127
 происхождение 552
 прокамбий 1550
 проницаемость 482
 проницаемый 481
 пропитываться 969
 проросток 1037
 просвет клетки 2214
 пространство межклеточное 2279
 простой 500
 проталлий 1553
 протеаза 1555
 протеин 1556
 протеолитический 1557

протодерма 1558
 протоксилема 1563
 протоплазма 1561
 протопласт 1562
 протофлоэма 1560
 профазы 1551
 прохождение 489
 прохождение сосудистых пучков 1213
 процесс диффузии 431
 процесс освобождающий 189
 проявление жизни 1196
 прямой 440
 прямостоящий 173
 пузырь газа 730
 пути проводящие 1211, 1218
 пучковатый 381
 пучковый 610
 пучок 380
 пучок листа 282
 пучок общий 375
 пучок проводящий 1212
 пучок собственнolistовый 374
 пучок собственностеблевой 376
 пучок сосуdivisto-волоknистый 624
 пучок сосуdivистый 738
 пучок стеблевой 1900
 пушистый 640
 пыльца 341, 1521
 пыльник 1881
 пятиперистый 709

Р.

Работа 127
 радиальный 1579
 разветвление 2086
 развитие 553
 развитие поверхности 635
 разделение труда 129
 раздельнолепестный 681
 раздельный 797
 раздражение 1603
 раздражимость 1604
 раз'едание 1129
 разложение 2228
 разложение углекислоты 1090
 размножение 2076
 разновидность 2052
 разнолистность 903
 разнородный 2034
 разрез 487, 2237
 разрезной 2230
 раса 1589
 раскрытый 31
 распад 1
 расположение 102

распределение 2079
 распространение 2059
 рассеченный 781
 рассеянно 2234
 рассеянный 2235
 расслабление 551
 расставленный 1234
 раствор питательный 1339
 растение амфибное 1453
 растение водяное 954, 2133
 растение высшее 1455
 растение земноводное 1453
 растение карликовое 2272
 растение лазящее 1070
 растение материнское 1328
 растение многолетнее 800, 1454
 растение морского берега 1931
 растение морское 1265
 растение наземное 1171
 растение насекомоядное 982
 растение нисшее 1456
 растение однолетнее 101
 растение ползучее 1144
 растение пришлое 49
 растение пустынное 2184
 растение реликтовое 1609
 растение сосудистое 739
 растение-хозяин 2159
 растение явнобрачное 1477
 растительность 2053
 раструб 2022
 расхождение 446
 расщепление 2232
 расщепляться 2231
 рефида 1585
 ребристый 770, 1629
 ребрышко 1628
 регион 1598
 редкий 1234
 резина 841
 репчатый 1640
 ресничатый 811
 ресничка 2236
 ризоид 1617
 родня 1798
 родовой 764
 розеточный 1637
 ромбический 1591
 рост 2106
 рост верхушечный 1842
 рост в толщину 426
 рост наложением 125
 рост поверхностный 637
 рост скользящий 2107
 ротация 1639
 роща 857
 рыльце 1346
 ряд продольный 769
 -рядный 2199

С.

Самонагревание 1781
 самоопыление 1782
 самопишущий 1783
 сапрофит 1668
 сахар виноградный 1996
 сахар тростниковый 1634
 сахароза 1634
 сбегаящий 897
 сбрасывание листы 548
 свернутый внутрь 501
 светолуб 1809
 свободный 679
 связник 1302
 сегмент 1767
 секреция 1777
 сексуальный 1788
 селение 1797
 семейство 601
 с'емка 172
 семя 1658
 семядоля 1131
 семянка 1719
 семяпочка 1661
 сенокос 2148
 сердцевидный 901
 сердцевина 1252
 сердцевинистый 1255
 сережка 1029
 серп 1789
 сетчатонервный 1361
 сетчатый 1357
 сжатый 2252
 сидячий 1801
 сила насасывания 1672
 сила освобождающая 190
 сила сопротивления 2147
 сила тяжести 1764
 симбиоз 1952
 симметрический 1954
 синэкология 1960
 система 1961
 система дисперсная 443
 система тканей 809
 сквозной 490
 склеренхима 1803
 скомканный 2227
 скорлупа 696
 скорость роста 2108
 скрещивать 1140
 скрещиваться 1141
 скручивание 467
 скручиваться 466
 скрытый 1185
 следование 1948
 слизевик 1714
 слизь 1712
 слоевище 1977
 сложноразветвленный 2012
 сложный 2253

слой 1697, 1698
 слой плазмы стенкоположный 2118
 слоистость 1701
 смежный 1097
 смола 876
 содержание воды 2130
 содержание золы 145
 содержание углерода 1092
 содержащий антоциан 114
 сок 1652
 сок млечный 1294
 сок цветочный 318
 солелуб 864
 солома 1938
 соломина 863
 соль питательная 1340
 соматический 1807
 сообщество растительное 1458
 сообщество растительное замкнутое 1459
 сообщество растительное открытое 1460
 соплодие 688
 сорт 1810
 сосочек 1416
 состав 2254
 состояние 2255
 состояние длительное 409
 состояние покоя 1647
 сосуд 737, 1985
 сосуд кольчатый 1625
 сосуд лестничный 2002
 сосуд млечный 1290
 сосуд млечный нечленистый 1292
 сосуд млечный членистый 1291
 сосуд-первенец 740
 сосуд пористый 2017
 сосуд сетчатый 1360
 сосуд спиральный 1739
 соцветие 340
 социология 789
 социология растений 1465
 сочленение 761
 сочный 1653
 спайнолепестный 2082
 сперматозойд 1827
 спиннобрюшной 464
 спираль 1834
 спиртовой (брожение) 67
 список растений 650
 сплюснутый 2252
 спора 1846
 спора внеплодная 585
 спора внутреродная 541
 спорангий 1845
 спорофит 1848
 способность к движению 267
 способность к набуханию 1571

способность к опылению 263
 способность к регулированию 1599
 способность освобождающая 191
 способность поглотительная 29
 способный к сопротивлению 2146
 способствовать 664
 способствовать 663
 с раструбом 2023
 среда дисперсионная 444
 среда окружающая 2031
 средство приманки 1235
 срез 1729
 сросшийся 2081
 стадия 1865
 стадия клубка 1839
 ствол 1867
 створка 1058
 створчатый 1060
 стебель 1899
 стебель столбчатый 1920
 стеблеобъемлющий 1903
 стекло часовое 2028
 стель 1895
 стенкоположный 2120
 степь 1905
 степь травянистая 829
 стереом 1907
 стержень 1830
 стимулировать 1918
 столб 1895
 столбик 832
 стоповидный 712
 стопонервный 713
 стрелка 1677
 стреловидный 1451
 строение 229, 1941
 струговидный 1742
 структура 1941
 стручечек 1734
 стручок 1735
 ступень 1940
 субстрат 1946
 суживающийся 2077
 сук 159
 суккулент 1947
 сумежье 297, 364
 сумка 147
 супротивный 752
 сухолуб 2191
 существо живое 1205

Т.

таксис 1966
 тарельчатый 1543
 твердый 1880, 1889
 тело клетки 2207

тело клеточное 2213
 телофаза 1971
 тенелюб 1683
 теория стелярная 1894
 теплица 2000, 2122
 термофильный 1978
 тирозин 2024
 ткань 802
 ткань воздухоносная 52
 ткань выделительная 193, 580
 ткань железистая 475
 ткань зародышевая 528
 ткань механическая 803, 1803
 ткань образовательная 272
 ткань образовательная вторичная 1277
 ткань образовательная первичная 1276
 ткань образовательная первоначальная 2044
 ткань опорная 1943
 ткань отводящая 18
 ткань поглотительная 30
 ткань покровная 24, 888
 ткань постоянная 406
 ткань предохранительная 1753
 ткань пробковая 1117
 ткань проводящая 1216
 ткань решетчатая 1790
 ткань сердцевинная 1254
 ткань ситовидная 1790
 ткань скопляющая 1820
 ткань феллоидная 1482
 тление 2083
 ток 1939
 ток нисходящий 32
 ток транспирационный 1992
 толчок 110
 тор 1984
 точка кардинальная 1022
 точка роста 2056
 трава 824, 1133
 трава сорная 2035
 травянистый 1135
 трансплантация 1993
 трахеида 1986
 трахея 1985
 треугольный 469
 трехбратственный 468
 трижды-перистый 470
 трипсин 2014
 тропизм 2009
 трубка 1631
 трубка проводящая 1220
 трубка ситовидная 1793
 трубка слизистая 1715
 трубчатый 1632
 тургор 2020
 тургорный 2019
 тычинка 1882
 тяж 1932

тяж ситовидный 1794
 тяж сосудистый 741

У.

Убывающий 19
 углевод 1088
 углекислота 1089
 углерод 1091
 угловатый 492, 1020
 углонервный 2156
 углубление медовое 933
 узел 1084, 1902
 укороченный 6
 упругость 524
 усвоение 151
 усеченный 10
 усик 1583
 условие 240
 условие жизненное 1197
 условие природное 241
 устьице 1815
 устьице водяное 2136
 устьичный 1928
 утолщение 2064
 ушковатый 766

Ф.

Фаза 1480
 фаза дисперсная 1481
 фактор 599
 фация 593
 физикохимический 1493
 физиология 1495
 физиология растений 1464
 физиономия 1494
 физический 1492, 1496
 фикозеритрин 1488
 фитин 1497
 фитопатология 1498
 флаг 598
 флора 648
 флористика 653
 флористический 654
 флоэма 1483
 форма жизненная 1200
 формативный 668
 формация растительная 665
 фотосинтез 1487
 фруктоза 702
 функциональный 711
 фэнология 1479

Х.

Хемосинтез 391
 химера 392
 хлороз 398
 хлоропласт 397
 хлоротический 399

хлорофилл 395
 ход 727, 2075
 ход масляной 1390
 ход слизевой 1713
 ход смоляной 877
 холин 400
 хорологический 401
 хохолок 852
 хранилище запасных веществ 1613
 хроматофор 402
 хромопласт 403
 хронологический 404

Ц.

Царство растительное 652
 цветень 341, 1521
 цветок 319
 цветок клейстогамный 321
 цветок махровый 748
 цветок мужской 1883
 цветок надпестичный 323
 цветок обоеполюй 2280
 цветок околопестичный 322
 цветок подпестичный 325
 цветок раздельнополюй 320
 цветоложе 331
 цветоложечка 343
 цветоножка 342
 цветоносец 344
 целлулеза 2222
 цельнокрайний 728
 цельный 2033
 цепкий 1069
 цилиндр центральный 2226
 цилиндрический 2117
 цитаза 2287
 цитоплазма 2288

Ч.

Частота 879
 часть древесинная 925

часть лубяная 228
 часть ситовидная 1795
 часть составная 261
 часть сосудистая 742
 чашелистик 1040
 чашечка 1039
 чашечка наружная 195
 черенок 1888
 черешок 308
 четырехперистый 2091
 четырехсильный 2092
 чехлик корневой 2174
 чечевичка 1221
 чешуевидный 1747
 чешуйка 1745
 чешуйка медовая 936
 чешуйки 1744
 чешуйчатый 1743, 1749

Ш.

Шелковистый 1768, 1769
 шерстистый 2164
 шиловидный 1467
 шип 1861
 шиповатый 1862
 широковыемчатый 184
 шишка 2198
 шлемовидный 893
 шов 1345
 шпорца 1847

Щ.

Щетинистоволосый 1890
 щетинистый 361
 щетинка 359
 щитковидный 1704
 щиток 453
 щитонервный 1705

Э.

Эдафический 493
 эквимолекулярный 51

экзархный 577
 экологический 1388
 экология 1387
 экстракт 586
 эксцентрический 588
 эктотрофный 523
 эластичность 524
 элемент флористический 649
 эллиптический 525
 эмбрион 526
 эмбриональный 527
 эндархный 533
 эндемизм 535
 эндемический 534
 эндодермис 537
 эндосперм 540
 эндотрофный 542
 энергия 545
 энзима 554
 эрепсин 568
 эритродекстрин 572
 этиолирование 574
 этиолировать 575
 эпидермис 557
 эпифит 562

Я.

Явление жизненное 1199
 явление корреляции 1127
 явление раздражения 1606
 явнотрофный 1476
 ягода 242
 ядро 1044, 1045
 ядрышко 1046
 язычок 290
 яйцевидный 496
 яйцеклетка 522, 1395
 яйцеобразный 496
 ямка медовая 933
 ярус 1698

PROF. DR. MED. H. NORMANN
 SISEHAIGUSTE ERIARST
 TARTU

Eesti Kirjanduse Seltsi kirjastusel

on ilmunud

Eesti taimede nimestik.

„Kodumaa õistaimede“ teine täiesti ümbertöötatud trükk.

Ladina-, eesti-, saksa- ja venekeelne süstemaatiline nimestik
ühes iga keele tähestikulise nimede näitajaga.

68 lk. Hind 1 kr. 75 s., kalingurköites 3 kr. 25 s.

Tarvidus eestikeelsete taimenimede järele suurenes eriti siis, kui koolides anti eesti keelele suuremad õigused; iseäranis sai tunduvaks nende vajadus haridusseltside koolides, kus käesoleva sajandi esimesel kümnel hakati looduslugu õpetama eesti keeles. Oli ju küll enamaltki meil eestikeelseid taimenimesid, kuid need olid süstematiseerimata; ühel taimel oli sagedasti mitu nimetust, mis kergesti võimaldas segadusi; hulgal taimedel puudus aga nimi täiesti, iseäranis neil, mis harva esinevad kodumaa flooras.

Teiseks väljaandeks ümbertöötatud „Kodumaa taimed“ — nende taimede nimestik, millest koosneb Eesti floora, esineb esimese katsena anda enam või vähem täieline ülevaade Eesti floorast praeguse floristika ja taimegeograafia seisukorra alusel. Selleks on kriitiliselt kasutatud kõik kättesaadav laialine kirjandus Eesti floora üle kui ka terve rida süstemaatilisi töid ja monograafiaid.

Nimestiku on kokku seadnud loodusteadlane Th. Nenjukov. Käsikiri on läbi arutatud redigeerimiskomisjonis, millest osa võtsid Tartu Ülikooli Botaanikainstituudi jõud: prof. F. Bucholtz, dots. dr. E. Spohr, assist. G. Vilberg, üliõpilane J. Karu ja eesti keele lektor J. V. Veski.

Raamat on tarvilik kõigile koolidele, loodusteadlastele ja põllumeestele.

TELLIMISTINGIMUSED: Raamatuid võib tellida otse Eesti Kirjanduse Seltsilt.

Soovitav on saata raamatute hind seltsile tellimise korral pangatšekiga, postiga või kirjas markides. Raha ettesaamisel kannab raamatute saatekulud selts, posti ja pagasi järelmaksuga tellimisel jäävad saatekulud tellija kanda.

Eesti Kirjanduse Seltsi büroo ja raamatuladu
asub Tartus, Lai t. 35. Telef. 6-01. Avatud äripäeviti k. 9-15.

www.books2ebooks.eu